

Formularul ofertei (F3.1)

[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucțiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum și nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]

Data depunerii ofertei: **“29” aprilie 2021**

Procedura de achiziție Nr ocds-b3wdp1-MD-1619506222734

Anunț de participare Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1619506222734

Către: Direcția Cultura a Primăriei mun.Chisinau, MD 2012, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, str.Bucuresti 68

[numele deplin al autorității contractante]

**Media Security SRL** declară că:

[denumirea ofertantului]

- a) Au fost examinate și nu există rezerve față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. \_\_\_\_\_  
[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]
- b) **Media Security SRL** se angajează să  
[denumirea ofertantului]  
furnizeze în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri  
Achiziția sistemului video monitorizare și antiefracție la Direcția Cultura și instituțiile din subordine  
[introduceți o descriere succintă a bunurilor]
- c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:  
**124 788,24 MDL (Una sute douazeci și patru mii șapte sute opt zeci și opt lei, 24 bani)**  
[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]
- d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:  
**149 745,89 MDL (Una suta patru zeci și noua mii șapte sute patruzeci și cinci lei, 89 bani)**  
[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]
- e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8.**, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2.**, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
- f) În cazul acceptării prezentei oferte, **Media Security SRL**  
[denumirea ofertantului]  
se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.
- g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.
- h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat: \_\_\_\_\_  
[semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: **Cernogubov Alexandr**

În calitate de: **Manager**  
[funcția oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei]

Ofertantul: **Media Security SRL**

Adresa: **str. Dmitrie Cantemir 5/4**

Data: **“29” aprilie 2021**

### Specificații tehnice (F4.1)

*În acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8)*

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdpl-MD-1619506222734**

Denumirea procedurii de achiziție: **Achiziția sistemului video monitorizare și antifracție la Direcția Cultura și instituțiile din subordine**

Cod CP V	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produs-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	2 Bunuri	3	4	5	6	7	8
	Lotul 1						
	Panou de securitate; 8/32 zone programabile; 8 zone independente; comunicator digital încorporat; Carcasa din plastic ABS; transformator inclus;	Eclipse 32	Bulgaria	TELETEK	Conform Caiet de Sarcini	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EN50131 certificat GRADUL 2, clasa I</li> <li>• Zone de pe panou 8 (opțional duble)</li> <li>• Max numărul de zone: 32</li> <li>• Max numărul de leișin PGM: 32</li> <li>• Zone: 8</li> <li>• Modulul de extindere a zonei: 8: Da</li> <li>• Modulul de expansiune PGM: 8: Da</li> <li>• Modul de expansiune wireless e WL: Da</li> <li>• Coduri de utilizator sau carduri proxy: 64</li> <li>• Jurnal de evenimente: 1024</li> <li>• Alimentare: 2,5A</li> <li>• Tastatură: LED, LCD</li> <li>• Timp de vizitare: Da</li> <li>• Dispozitive pe autobuz: 30 max</li> </ul>	
1.2	Tastatura LCD pentru Eclipse 8/16/32; Indicație pentru 32 de zone și 8 zone;	Eclipse LCD32	Bulgaria	TELETEK	Conform Caiet de Sarcini	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificat EN50131: GRADUL 3, Clasa II</li> <li>• Tastatură LCD cu butoane din silicon.</li> <li>• Indicație pentru 32 de zone și 8 zone;</li> <li>• Afișare text pentru caractere 2x16, pe două rânduri;</li> <li>• Suportă 3 tipuri de programare: prin adrese, operații și menuri text;</li> <li>• Butoane rapide pentru toate modulele de armare;</li> </ul>	
1.3	Sirena piezo internă, Culoare indicate albastru.	SR 105	Bulgaria	TELETEK	Conform Caiet de Sarcini	<p><i>Sirena internă</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sunet la țesire - 105 dB / 1 m</li> <li>• Difuzor piezo</li> <li>• Culoare de indicație albastru</li> <li>• Cute de plastic</li> </ul>	
1.4	Detector pasiv cu infraroșu	ISC-BPR2-W12	Germany	BOSCH	Conform Caiet de Sarcini	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Răspuns de înaltă calitate de la perete la perete într-o zonă de acoperire de 12 x 12 m, răspuns excelent în toate condițiile datorită compensării dinamice a temperaturii, care reduce numărul de alarme false.</li> </ul>	





1.11	Modul de comunicare serial GPRS / GSM	TTE GPRS Simple	Bulgaria	TELETEK	Conform Caiet de Sarcini	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conexiune serială la panourile din seria Eclipse</li> <li>• 6 numere de telefon</li> <li>• SMS pentru evenimente</li> <li>• Notificare vocală și ghidare vocală (amare, dezarmare)</li> <li>• Conexiune la două servere AJAX SP prin adresă IP sau DNS</li> <li>• SIA pentru raportarea IP AJAX SP</li> <li>• Criptare AES 128</li> <li>• Acces la distanță prin interfața AjaxWEB * sau aplicația mobilă a smartphone-ului MobileTTE **</li> <li>• Port USB pentru programare</li> </ul>	
1.12	Modul de comunicare universal LAN	TTE LAN	Bulgaria	TELETEK	Conform Caiet de Sarcini	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inducerea stării rețelei și a stării conexiunii la panoul de control;</li> <li>• Programare și control de la distanță prin Internet și aplicația AJAX SP PRO / MobileTTE (IOS / Android);</li> <li>• Port micro USB pentru configurare cu software ProSTE;</li> <li>• Comunicare în serie cu panourile de control din seria ECLIPSE și cu panoul de control al alarmelor de incendiu SIMPO;</li> <li>• 6 intrări / ieșiri programabile, tip OC (până la 100 mA fiecare);</li> <li>• IP primar și de rezervă pentru conectarea cu AJAX SP PRO</li> <li>• Configurare automată (DHCP) sau manuală a conexiunii la rețea;</li> <li>• Jumpers pentru a restabili setările din fabrică</li> <li>• Potrivit pentru automatizarea casei;</li> <li>• Controlul comunicării cu panoul de control</li> <li>• Indicator de stare a rețelei</li> </ul>	
1.13	Panou de securitate; 8/32 zone programabile; 8 zone independente; comunicator digital încorporat; Carcasa din plastic ABS; transformator inclus;	Eclipse 32	Bulgaria	TELETEK	Conform Caiet de Sarcini	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EN50131 certificat GRADUL 2, clasa I</li> <li>• Zone de pe panou: 8 (opțional duble)</li> <li>• Max numărul de zone: 32</li> <li>• Max numărul de ieșiri PGM: 32</li> <li>• Zone: 8</li> <li>• Modulul de extindere a zonei: 8 Da</li> <li>• Modulul de expansiune PGM: 8 Da</li> <li>• Modulul de expansiune wireless e WL: Da</li> <li>• Coduri de utilizator sau carduri proxy: 64</li> <li>• Jurnal de evenimente: 1024</li> <li>• Alimentare: 2,5A</li> <li>• Tastatură: LED, LCD</li> <li>• Timp de vizitare: Da</li> <li>• Dispozitive pe autobuz: 30 max</li> </ul>	
1.14	Transmițător	TP 2000	Bulgaria	TELETEK	Conform Caiet de Sarcini	Teletek TP 2000 V, VHF (146-174MHz)/UHF (402-470MHz), Electronics Line/LARS	



1.15	inregistrator video	NVR8-16400A(1U)	China	Provision	Conform Caiet de Sarcini (poate fi integrat cu Tiandy )	Input: 16 Channel (Via Network) • Output: HD(MI/DK) / 1080P / 1280x1024 / 1024x768 • Recording resolution - up to 8 Megapixels • 1U Case, 2 HDD • Audio In/Out • Alarm In/Out	
1.16	50M IR Optical Zoom x10 P/T	ISPT-340PX10	China	Provision	Conform Caiet de Sarcini (poate fi integrat cu Tiandy )	1/3" CMOS Sensor 4 Mega-Pixel H.264 Compression True Day/Night with ICR Filter 0 Lux (IR ON) Min. Illumination 50m IR Illumination ONVIF Digital WDR 3D Noise Reduction Motion Detection and Privacy Masking x10 (4.7-47mm) IP66 Water-proof and Dust-proof Excellent High Resolution Picture Quality Park Action	
1.17	PoE Switch	PoES-08120C+2G1	China	Provision	Conform Caiet de Sarcini (poate fi integrat cu Tiandy )	Downlink: 8x100Mbps Ports • Uplink: 2x 1000Gbps Port • 120 Watt (Avg 15W Max 30W Per CH)	
1.18	Hard Disc	WD60PURZ	SUA	Western Digital	Conform Caiet de Sarcini (poate fi integrat cu Tiandy )	3.5" HDD 60TB -SATA- 64MB Western Digital "Purple Surveillance	
1.19	UPS	UPS SVEN Pro 1000	Finland	SVEN	Conform Caiet de Sarcini	Gama de tensiune de intrare 175-280 ± 3% V (stabilizator încorporat) Gama de tensiune de reșire 220 ± 10% Funcția de pornire la rețea a bateriei Funcția de pornire automată la conectarea / recuperarea curentului de la rețea	
1.20	Cablu UTP 5e intern 4x2 24 AWG	Cablu UTP 5e intern 4x2 24 AWG				Cablu UTP 5e intern 4x2 24 AWG	
1.21	Canal plastic 20*10	Canal plastic 20*10				Canal plastic 20*10	
1.22	Canal plastic 40*25	Canal plastic 40*25				Canal plastic 40*25	
	<b>Total</b>						

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Cernogubov Alexandr** În calitate de: **Manager**

Ofertantul: **Medla Security SRL** Adresa: **Colina Puschin 4, sedial str. Dimitrie Cantemir 5/4**



Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție **21039008** din **27 aprilie 2021**

Achiziția sistemului video monitorizare și antifrație la Direcția Cultura și instituțiile din subordine

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificatie bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Bunuri								
	Lotul 1								
	Eclipse 32	buc	4	1350,00	1620,00	5400,00	6480,00		
	Eclipse LCD32	buc	4	1323,00	1587,60	5292,00	6350,40		
	SR 105	buc	4	189,00	226,80	756,00	907,20		
	ISC-BPR2-W12	buc	4	248,01	297,61	992,04	1190,45		
	ITIAN GB	buc	4	481,95	578,34	1927,80	2313,36		
	ALUMS-12S	buc	4	27,00	32,40	108,00	129,60		
	Eclipse Zone 8	buc	4	585,90	703,08	2343,60	2812,32		
	UL7 - 12 V	buc	4	361,20	433,44	1444,80	1733,76		
	HD - PB0301	buc	4	677,25	812,70	2709,00	3250,80		
	ITIAN MW	buc	50	722,40	866,88	36120,00	43344,00		
	TTE GPRS Simple	buc	10	1493,10	1791,72	14931,00	17917,20		
	TTE LAN	buc	10	1512,00	1814,40	15120,00	18144,00		
	Eclipse 32	buc	10	1350,00	1620,00	13500,00	16200,00		
	TP 2000	buc	4	1350,00	1620,00	5400,00	6480,00		
	NVR 8-16400A (1U)	buc	1	3031,50	3637,80	3031,50	3637,80		
	ISP7-340PX10	buc	1	6288,75	7546,50	6288,75	7546,50		
	PoES-08120C+2GI	buc	1	1806,00	2167,20	1806,00	2167,20		
	3.5" HDD 6.0TB -SATA- 64MB Western Digital "Purple Surveillance	buc	1	5319,00	6382,80	5319,00	6382,80		
	UPS SVEN Pro 1000, 1000VA/720W, Line Interactive, AVR, LED, USB, RL-45, 3xShuko Sockets	buc	1	2241,00	2689,20	2241,00	2689,20		
	Cablu UTP 5e mtenn 4x2 24 AWG	m	1	6,45	7,74	6,45	7,74		
	Canal plastic 20*10	m	2	6,30	7,56	12,60	15,12		
	Canal plastic 40*25	m	2	19,33	23,22	38,70	46,44		
	<b>TOTAL</b>					<b>124788,24</b>	<b>149745,89</b>		

Conform Caiet de Sarcini

Semnata:  Numele, Prenumele: **Cernogubov Alexandr** în calitate de: **Manager**  
 Ofertantul: **Medra Security SRL** Adresa: **Colina Puschin 4, sediul str. Dimitrie Cantemir 5/4**





I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"  
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

**EXTRAS**  
din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 5353 din 18.03.2021

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «MEDIA SECURITY».**

Denumirea prescurtată: «**MEDIA SECURITY**» S.R.L.

Forma juridică de organizare: Societate cu Răspundere Limitată.

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: 1006600023985.

Data înregistrării de stat: 22.05.2006.

Sediul: MD-2005, str. Colina Pușkin, 4, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Modul de constituire: nou creată.

Obiectul principal de activitate:

- 1 Activitatea în domeniul televiziunii și radiodifuziunii;
- 2 Publicitate;
- 3 Tipărirea altor publicații (cărți, broșuri etc);
- 4 Alte activități de servicii prestate întreprinderilor, neincluse în alte categorii;
- 5 Tipărirea ziarelor;
- 6 Montarea și (sau) reglarea, asistența tehnică a sistemelor automate de semnalizare și de stingere a incendiilor, precum și de protecție a clădirilor împotriva fumului și de înștiințare în caz de incendiu;
- 7 Activitatea particulară de detectiv sau de pază.

Capitalul social: 5400 lei.

Administrator: **GAINA VICTOR**, IDNP 0961107011088,

Asociați:

1. **GAINA VICTOR**, IDNP 0961107011088  
cota 5400.00 lei, ce constituie 100 %.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 18.03.2021.

Specialist coordonator  
tel. 022-207-840



Lazari Aliona



REPUBLICA MOLDOVA

# LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 052001

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

Denumirea, forma juridică de organizare, sediul (adresa juridică) a titularului de licență

Societatea cu Răspundere Limitată  
"MEDIA SECURITY"

mun. Chișinău, str. Colina Pușkin, 4

Data și numărul certificatului de înregistrare de stat a titularului de licență

18.05.2016

Numărul de înregistrare a întreprinderii sau IDNO

1006600023985

Codul fiscal

Genul de activitate, integral sau parțial, pentru a cărui desfășurare se eliberează licența

\* Montarea și reglarea, asistența tehnică a sistemelor automate de semnalizare și de stingere a incendiilor, precum și de protecție a clădirilor împotriva fumului și de înștiințare în caz de incendiu \*

Data eliberării licenței

2016

Valabilă până la

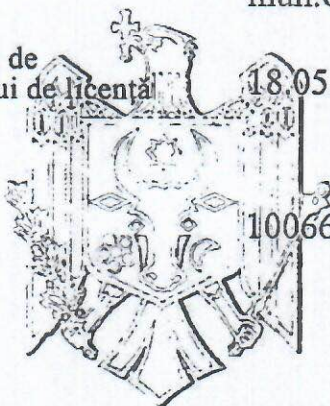
19. IUN. 2021

Semnătura conducătorului autorității de licențiere

Director interimar al Camerei de Licențiere

Octavian BODISTEANU

Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritatea de licențiere, în care sînt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate specificat în licență.





# ANEXĂ LA LICENȚA

Seria A MMII

Nr. 052001

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată "MEDIA SECURITY"

Titularul de licență este obligat să respecte următoarele condiții de licențiere pentru desfășurarea

activității: \*\* Montarea și reglarea, asistența tehnică a sistemelor automate de semnalizare și de stingere a incendiilor, precum și de protecție a clădirilor împotriva fumului și de înștiințare în caz de incendiu \* \*

1. Desfășurarea activității licențiate în conformitate cu cadrul legislativ și normativ.
2. Respectarea normelor sanitare, antiincendiare și de protecție a muncii.

Activitatea licențiată se desfășoară pe adresa:

mun. Chișinău, bd D. Cantemir, 5/4

Licența este valabilă cu specialistul: Gaina Victor

\*\*\*\*\*



L.Ș.

Notă: Anexa și copiile ei sînt valabile numai cu ștampila originală a autorității de licențiere.

## CERTIFICAT DE GARANȚIE A UTILAJULUI

Data emiterii : \_\_\_\_\_

Tipul/Model: \_\_\_\_\_

Anul fabricatie : 2021

Prin prezentul Certificat de garanție , “Media Security” SRL confirmă calitatea și conformitatea produsului ce se atestă prin declarația de conformitate care însoțește fiecare bun, fiind valabil doar pe teritoriul R.M.

### CONDIȚII GENERALE

- Fiecare produs comercializat de “Media Security” SRL beneficiază de termenul de garanție conform legislației Republicii Moldova în vigoare, respectiv 12 luni de la data punerii în funcțiune a acestuia.
- **Pentru a beneficia de garanție Cumpărătorul are obligația sa ia la cunoștința și să respecte cu strictețe prevederile cuprinse în Certificatul de Garanție și instrucțiunile de manipulare, păstrare, exploatare și întreținere, în caz contrar existând posibilitatea de a pierde garanția.**
- Produsul achiziționat beneficiază de garanție conform legislației în vigoare a Republicii Moldova și politicilor comerciale ale producătorului.
- “Media Security” SRL **oferă o garanție de 24 luni** de la data achiziționării produsului cu condiția prezentării unui document care confirmă achiziționarea produsului (inclusiv talonul de garanție).
- În conformitate cu legea Nr.105 din 13.03.2003 privind protecția consumatorului, **Clientului** i se garantează că pe durata termenului de garanție , în condițiile normale de utilizare/exploatare a bunului material, dacă apar neconformități, acestea vor fi repuse în conformitate prin repararea produsului , sau după caz, prin înlocuire din contul **vânzătorului**, cu excepția situației în care măsura reparatorie respectivă este imposibilă sau disproporționată.
- Clientul nu este îndreptățit să solicite restituirea contravalorii produsului, dacă lipsa conformității este minoră.
- Orice măsură reparatorie va fi făcută în cadrul unei perioade de timp ce nu va depăși 10 zile calendaristice de la momentul predării produsului vânzătorului ori persoanei desemnate de acesta pe baza unui document de predare-preluare.
- Pentru defectiunile survenite urma efectuării operațiunilor de montare și demontare a echipamentului de către personal din afara societății vânzătoare, răspunde exclusiv cumpărătorul.
- În cazul schimbării sau reparării produsului termenul de garanție nu se prelungește ci rămâne inițial.
- Garanția nu se răspindește asupra consumabilelor, care intra în componenta aparatului, cu excepția cazului în care acesta prezintă vicii ascunse.
- Pe durata perioadei de garanție, o dată la 3 luni, este obligatoriu de a prezenta utilajul la compania “Media Security” SRL pentru lucrări profilatorii. În cazul neprezentării durata de garanție se întrerupe .




## CONDIȚII ÎN CARE GARANȚIA DEVINE INAPLICABILĂ SAU NULĂ

- Uzura normală a produsului ținând cont de durata de viață;
- Incendierea, deteriorarea prin forme de abuz fizic, furtul, decolorarea produsului sau a unor părți componente cu folosirea pe suprafețe a unor substanțe chimice sau la o altă sursă puternică de toxine, vopsirea produsului de către client, deteriorări ale produsului în urma unor calamități, ruperea sau zgărierea produsului ca urmare a lovirii sale, defecte produse de depozitarea în condiții de umiditate, curățarea cu substanțe neadecvate, depozitarea și utilizarea produsului în condiții improprii, altele decât cele pentru care acesta a fost testat și proiectat. Intervenția, repararea sau modificarea făcută de persoane neautorizate.
- Pentru produsele care nu respect condițiile de acordare a garanției sau care sunt în afara perioadei de garanție, "Media Security" SRL asigură service contra cost prin intermediul centrului service autorizat.
- În cazul în care se constată defecțiuni ale echipamentului ce depășește limitele garanției, beneficiarul va suporta contravaloarea pieselor schimbate și a serviciilor de reparație.

### NOTĂ :

- Produsele Se vor manipula și transporta în diferite localități numai în ambalajele proprii.
- Fiecare produs va fi dezambalat cu grijă evitându-se zgărirea sau lovirea subansamblurilor corpurilor.
- Montarea pieselor se face cu grijă, pe baza schemei de montaj anexată, cu scule simple. Toate accesoriile se găsesc într-o pungă separată.
- La etapa finisării lucrărilor de instalare, se va întocmi ,obligatoriu, acte de primire –predare a bunurilor .

Prin semnarea prezentului certificat de garanție, Clientul confirmă că a luat cunoștință cu condițiile de acordare a garanției de către "Media Security" SRL.

<p><b>SRL "Media Security "</b></p> <p>Adresa juridica mun.. Chișinău, Str Colina Puskin 4 sediul „bul Cantemir 5/4 BC „EXIMBANK” S.A. fil. № 9 c/f: 1006600023985 c/b: EXMMMD22422 IBAN:MD50EX0000000225109179MD cod TXA: 0608401</p> <p><b>Administrator Victor Gaina</b></p> 	<p><b>Cumpărătorul</b> Am luat la cunoștință</p> <hr/> <p><b>L.Ș.</b></p>
---	---

**S.C. „VASCRI” SRL**

**CENTRUL DE INSTRUIRE ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII ȘI SĂNĂTĂȚII ÎN MUNCĂ**

Seria. SSM

Nr. 075

**CERTIFICAT**  
**DE CALIFICARE PROFESIONALĂ**

Se acordă D lui/nei **Apostol Lilian**, care la **29 ianuarie 2020** a absolvit cursul de instruire în domeniul securității și sănătății în muncă corespunzător nivelului unu de pregătire și a susținut examenul de verificare a competențelor profesionale.

Prezentul certificat se eliberează în baza procesului - verbal nr.03/20 din 29.01.2020

Președintele comisiei de Examinare: Guja Vasile

Semnătura

Data eliberării 29.01.2020

Certificatul este valabil pînă la 29 ianuarie 2023

Notă: Programa Cursurilor de instruire este aprobată de Ministerul Educației prin Ordinul nr.12/15-2142 din.17.05.2017.



**S.C. „VASCRI” SRL**

**CENTRUL DE INSTRUIRE ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII ȘI SĂNĂTĂȚII ÎN MUNCĂ**

Seria. SSM

Nr. 076

**CERTIFICAT**  
**DE CALIFICARE PROFESIONALĂ**

*Se acordă D-lui/nei **Ceban Oleg**, care la 29 ianuarie 2020 a absolvit cursul de instruire în domeniul securității și sănătății în muncă corespunzător nivelului unu de pregătire și a susținut examenul de verificare a competențelor profesionale .*

*Prezentul certificat se eliberează în baza procesului-verbal nr. 03/20 din 29.01.2020*

*Președintele comisiei de Examinare: Guja Vasile*

*Semnătura*

*Data eliberării 29.01.2020*

*Certificatul este valabil pînă la 29 ianuarie 2023*

*Notă: Programa Cursurilor de instruire este aprobată de Ministerul Educației prin Ordinul nr.12/15-2142 din.17.05.2017.*



REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII  
REGIONALE ȘI CONSTRUCȚIILOR

# CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2017-DȘ

Numărul 3775

Eliberat domnului (doamnei): **Grozav Vasile**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

1. **Construcții civile, industriale și agrozootehnice.**

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **29 iunie 2017**

Valabil până la **29 iunie 2022**



**Ion STRATULAT**

**Viceministru**





# MEDIA SECURITY SRL

SECURITY & COMMUNICATION SYSTEMS  
WE PROVIDE THE BEST SECURITY SOLUTION

„Media Security”, care face parte din compania austriacă „Friedrich Steinbach”, este cea mai mare companie de securitate din Republica Moldova cu peste 25 de ani de experiență și un număr impresionant de clienți și sarcini finalizate. Oferim soluții integrate de securitate atât pentru companiile mari, cât și pentru utilizatorii casnici.

Mai jos vă invităm să vă familiarizați cu lista, care prezintă unii dintre cei 7.700 de clienți ai companiei noastre și facilitățile în care sunt instalate echipamente de la principalii producători de sisteme de securitate.

## MINISTERE ȘI INSTITUȚIILE GUVERNULUI

Clădirea președinției RM Parlamentul Republicii Moldova Ministerul Afacerilor Interne al Republicii Moldova - sistem de supraveghere video, detector de metale arcuite Serviciu de informare și securitate - sistem de supraveghere video, sistem de control acces, sistem de alarmă la incendiu, sistem automat de stingere a incendiilor Centrul pentru Combaterea Crimelor Economice și Corupției - sisteme de supraveghere video, control acces și sisteme de alarmă la incendiu Parchetul General - sisteme de supraveghere video și control acces Departamentul pentru Combaterea Crimei Organizate - Sistem CCTV Centru de comunicații speciale - sistem de supraveghere video, sistem automat de stingere a incendiilor pe serverul principal Postul vamal „Chișinău” - sistem de supraveghere video, control acces Ministerul Apărării al Republicii Moldova - Sistem de supraveghere video la depozitul Bulboaca Departamentul Trupelor de Frontieră din Republica Moldova Cancelaria de Stat a Republicii Moldova Primăria Chișinău Camera de înregistrare de stat a Republicii Moldova Departamentul Muncii al Republicii Moldova Departamentul de Statistică Departamentul de Metrologie și Standardizare Întreprinderea de Stat „Moldelectrica”, Chișinău Comitetul vamal al PMR, Tiraspol SC "Dynamo"

## BANCI

Banca Națională a Moldovei: sediul central - Chișinău Moldova Agroindbank: Sucursala "Chișinău-Centru" Sucursala „Miron-Kostin” Sucursala "Buiucani" Sucursala „M. Eminescu” Sucursala „Bălți”, „Drochia”, Sucursala "Ungheni", "Anenii Noi" Moldindconbank: Sediul central - Chișinău Sucursala Ciocana, Hancesti, Causeni, Sucursala „Ungheni”, „Invest”, „Monolit” Victoriabank: sediul central - Chișinău Sucursala „Bălți”, „Ungheni” Mobiasbanca SA Societe Generale: Head Office - Chișinău Sucursala „Riscani”, „Sala Mare”, Cahul (fil. 10), Filiala "Anen" (Fil. 6), Ungheni "Barbu Lautaru", Filiala Orhei (fila 13), Riscani Eximbank - Gruppo Venetto Banca: Sediul central - Sucursala Chișinău Riscani Banca Municipala: Sediul central - Chișinău Banca ipotecară: sediul central - Tiraspol OGUZ Bank: Sediul central - Chișinău Banca de afaceri: sediul central - Chișinău Promstroy Bank: sediul central - Tiraspol Banca Socială: Sediul central - Chișinău Unibank: sediul central - Chișinău Banca Comercială Română: Sucursala Chișinău

## Ambasade,

instituții diplomatice și organizații internaționale Ambasada SUA în Republica Moldova Ambasada Federației Ruse în Republica Moldova Biroul ONU în Republica Moldova OSCE în RM Ambasada Turciei în Republica Moldova Ambasada Britanică Ambasada României Fundația SOROS

## Întreprinderi și fabrici

Compania „Union Fenosa” Chișinău Fabrica de vinuri spumante "KVINT" Chișinău Fabrica de băuturi răcoritoare "EFES VITANTA INTRAVEST BREWERY" Chișinău Fabrica de vinuri și rachii Tiraspol "KVINT", Tiraspol Uzină de procesare a cărnii „CARMEZ” Chișinău Întreprinderi "CARMEZ INTERNATIONAL" Fabrica de vinuri spumante și de epocă „VISMOS” Chișinău Fabrica de producere a vinurilor "CRICOVA" Chișinău, Bălți, Tiraspol Întreprinderea „GLASS CONTAINER COMPANY” Chișinău JV „Lukoil Moldova” Chișinău AEROPORTUL INTERNAȚIONAL - clădire administrativă, hoteluri și facilități de afaceri (Chișinău), clădire nouă a aeroportului din Chișinău (sistem integrat de supraveghere video) Combinați „SORO-METEOR-COM” Crama "VINARIA BOSTOVAN" Combinați „Orhei Vit” Crama "VITIS HINCESTI" Crama "ORHEI VIN" Crama "BARDAR" Fabricile de zahăr ale Companiei „SUDZUKCER” AF Pacific Motors Moldova (Honda) Uniunea fenosa Spamol Zikkurat-Construct Avantmotor-Com Sudzucker Moldova Solei Turism Karcher AGAT- D East-Auto Lada

## Supermarketuri, companii

Hipermarket „METRO” Hipermarket "Megapolis" Hipermarket "Velika Chishenya" Supermarket "Green Hills" Daac Hermes Compania Ovico Orvento Metal Trading Co. Compania aeriană "Air Moldova International" Compania Ascon „Casino National" Hotel "Dacia" Hotel "Monte Nelly" Hotel "Codru" Pelsoft Communications Agenție de turism "Solei" Agenție de turism „Voiaj International"

Administrator „Media Security”SRL



Victor Gaina



Rechizițele companiei:  
Firma „MEDIA SECURITY” SRL  
Tel/fax: (+373-22) 201111  
GSM: (+373) 69 870 800  
E-mail: [office@media-security.eu](mailto:office@media-security.eu)

[www.media-security.eu](http://www.media-security.eu)

24x24 call center  
022 22 11 11

BC „MOLDOVA AGROINDBANK” SA  
FIL Chisinau-Centru  
IBAN: \_\_\_\_\_  
Codul băncii: AGRNMD2X723  
Cod fiscal: 1006600015782  
Cod TVA: 0606098

# CERTIFICAT

## DE ÎNREGISTRARE A SUBIECTULUI IMPUNERII CU TVA

0608401

SUBIECTUL IMPUNERII ÎNREGISTRAT Зарегистрированный субъект налогообложения	
Denumirea Наименование	SOCIETATEA COMERCIALA MEDIA CENTRU S.R.L.
Data înregistrării Дата регистрации	01.01.2014
Adresa juridică Юридический адрес	SEC.RISCANI Colina Puskin nr.4
Codul fiscal Фискальный код	1006600023985
Numărul de înregistrare ca subiect impozabil cu TVA Номер регистрации в качестве субъекта налогообложения НДС	0608401

Tipul activității economice desfășurate în conformitate cu clasificatorul activităților Тип осуществляемой деятельности согласно статистическому классификатору деятельности	7440
---	------

PRIMA PERIOADĂ FISCALĂ ПЕРВЫЙ НАЛОГОВЫЙ ПЕРИОД	
din 01.01.2014 от	pînă la 31.01.2014 до

PERIOADĂ FISCALĂ ULTERIOARĂ ПОСЛЕДУЮЩИЙ НАЛОГОВЫЙ ПЕРИОД	
din 01.02.2014 от	pînă la 28.02.2014 до

LOC PENTRU ȘTAMPILĂ  
МЕСТО ДЛЯ ПЕЧАТИ

*E. Stancu*

DATA ANULĂRII ÎNREGISTRĂRII ДАТА АННУЛИРОВАНИЯ РЕГИСТРАЦИИ	
---	--

LOC PENTRU ȘTAMPILĂ  
МЕСТО ДЛЯ ПЕЧАТИ



La destinație

Nr.30020/297  
29.06.2016

**CERTIFICAT**

Prin prezență, Filiala Nr.2 Chişinău B.C. "Moldova Agroindbank" S.A, cod bancar AGRNMD2X876, confirmă că „MEDIA SECURITY” SRL cod fiscal 1006600023985, este clientul băncii, și dispune de cont IBAN:

COD IBAN : MD48AG000000022512901602 in MDL;  
MD21AG000000022512901603 in USD;  
MD91AG000000022512901604 in EUR.

Cu respect,

Danuta Stefan  
Director filiala Nr.2 Chişinău

Silvia Ha  
Contabil sef filiala Nr.2 Chisinau



# 16CH NVR

## NVR8-16400A(1U)



MODEL	NVR8-16400A(1U)		
Video	Input	16CH Over Network	
	Output	HDMI (4K, 1080P), VGA (1080P, 1280x1024, 1024x768)	
	Decoding Format	H.265 (HEVC) / H.264	
	Decoding Capabilities	1Ch - 8MP ; 4Ch - 2MP ; 9/16Ch - D1	
Analytics	Analytics Channels	16Ch (Requires supporting IPC)	
	Supported Analytics	Smart Search, Camera Tampering, Line Crossing, Sterile Area, Object Monitoring	
	Face Recognition	Not Supported	
Audio	Input	1CH + Depends on Camera Inputs	
	Output	1CH + Depends on Camera Outputs	
	Two Way Audio	Yes	
Bandwidth	Incoming	112Mbps	
	Outgoing	112Mbps	
Record / Remote App.	Record/ Main Stream	Real-Time Recording 8MP 5MP and lower Master Streams over Network	
	Sub Stream	Resolution Sub-Streams over Network	
	General	User Access	5 Users Online with Professional Authority Management
		Recording Modes	Schedule, Manual, Motion, Sensor, Analytics
		Applications	Provision Cam2 for iOS/Android, IE for Windows 7/8/10, Safari for Mac OS, CMS for Windows/MAC
	Playback	Playback (Local / Remote)	16CH / 16CH
		Search Mode	Smart Search, Time-Slice, Time, Event, File Management
Backup	USB	2 USB 2.0 Ports	
	Backup Format	AVI/DAT	
Alarm	Input	4CH + Depends on Camera	
	Output	1CH + Depends on Camera	
Storage	HDD	2 SATA (8TB Each)	
	E-SATA	No	
	RAID	Not Supported	
PTZ	Connection	Via Network	
	Supported Controls	Pan, Tilt, Zoom, Preset, Cruise, Scan, Iris, Focus	
	RS-485	No	
Network	Ethernet	1000 Mbps (RJ-45)	
	Protocols	TCP/IP, DHCP, DDNS, NTP, SMTP, P2P, RTSP, FTP, HTTPS	
	ONVIF	Yes (For IP Channels)	
PoE	Ports	No	
	Interface	No	
	Standard	No	
	Total Power	No	
	Max. Power Output (Per Ch.)	No	
Others	Power Supply	DC12V/4A	
	Power Consumption (No HDD)	5W	
	Dimension	W375xD275xH50mm	
	Operation Temperature	0°C ~50°C	



# PAN/TILT IR BULLET CAMERA WITH MOTORIZED VF LENS

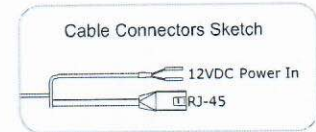
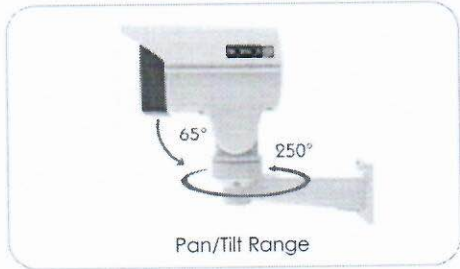
## I5PT-340IPX10

IP SOLUTION  
4MP



### Main Features:

- ONVIF
- Dual Video Stream
- H.264 Video Compression
- 50m IR Distance
- Preset speed of 12"/Sec (max)
- Preset accuracy up to 0.1°
- 250° Pan Rotation
- 65° Continuous Tilt
- 255 Preset Position
- Park Action (Preset)
- Fully function web-client
- 3D-DNR Noise Reduction
- Digital WDR
- IP66 Water-proof and Dust-proof
- Excellent High Resolution Picture Quality
- True Day/Night with ICR Filter
- Enhanced Noise Reduction
- WB/BLC/AGC



### Specifications

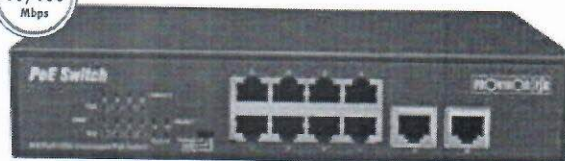
Camera	Video	Model	I5PT-340IPX10
		Image Sensor	1/3" CMOS
		Effective Pixels	2560x1440
		Sync System	Progressive Scan
		Electronic Shutter	1/25s ~ 1/30000s
	Lens	Day & Night	ICR (Auto/Day/Night)
		Min. Illumination	0.05 Lux (Color), 0.01 Lux (B&W), 0 Lux (IR On)
		S/N Ratio	>52dB
		Optical Zoom	x10 (4.7-47mm)
		Digital Zoom	Yes (x2-x16)
	Audio	Focus	Auto / Manual
		Minimum Focus Distance	1.5m
		Horizontal Angle of View	H: 54.1°(Wide) to 5.8°(Tele)
		Audio compression	No
		Communication	No
Image Enhancement	Image Settings	AWB Adjustable Exposure Mode Sharpness, Saturation, Brightness & Contrast Adjustable Auto Gain Adjustable	
	BLC	Yes	
	Sense-Up	Yes (5 Levels)	
	WDR Range	Digital WDR	
	Noise Reduction	3D-DNR	
	Image Orientation	Mirror/Flip	
	Privacy Zone	Yes	
Compression	Motion Detection	Yes	
	Video Compression	H.264 Main Profile	
	Resolution	Main Stream: 4MP, 3MP, 2MP (1080P) Sub-Stream: D1, CIF	
	Multi-stream	4MP (1~30fps) 3MP (1~30fps) 3MP (1~30fps) D1 (1~30fps) / CIF (1~30fps)	
	Bit rate	64Kbps ~ 8Mbps	
Encode Mode	VBR/CBR		
Image Quality	Six levels under VBR; Free adjustment under CBR		

Network	Remote Monitoring	IE Browsing, CMS 3.x Control Software
	User Access	Supports simultaneous monitoring for up to 4 users with multi-stream real time transmission
	Network Protocol	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTP, RTSP, UPnP, PPPoE, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, IPv4, IPv6
Pan/Tilt	ONVIF	Yes
	Ethernet	100Mbps
	PoE	No
	Pan/Tilt Range	250° Pan / 65° Tilt
	Pan/Tilt Speed	Max Preset Speed: 12"/s Manual: 0.5°~12"/Sec (Proportional to Zoom)
	Presets	255
	Patterns	No
Housing	Cruise	No
	Scan	No
	Schedule	No
	IR Distance	50m
	Water-proof	IP66
Connectivity	Wiper	No
	Fan & Heater	No
	Bracket	Wall Bracket
	Dimensions	225*175*94mm
Others	Weight(gross)	920gr
	Network	RJ45
	Power	DC Socket
	Analog Video Output	No
	Audio Connectivity	No
	SD Card	No
Others	RS485	No
	Alarm	No
	Power Supply	12VDC/2A (Not supplied)
Work Environment	-20 C ~ 50 C, 10%~90% Humidity	



# 8 Port 10/100 Mbps + 2 Port Giga PoE Switch

PoES-08120+2GI



- Downlink: 4x100Mbps Ports
- Uplink: 2x 1Gbps Port
- 120W (Avg: 15W Max 30W per ch)
- Distance: Up to 100 Meter
- Built-in Surge Protection
- Internal Power Supply
- Complies With IEEE802.3af/at
- CCTV mode:
  - Up to 250 meter at 10Mbps
  - Vlan function: no communication among downlink ports
  - Wall Bracket/Anti-Theft Hole Lock(k-slot)/Earthing Connector

## Specifications

MODEL	PoES-08120+2GI	
Interface	Downlink Ports	8 x 10/100Mbps
	Uplink Ports	2 x 10/100/1000Mbps
	SFP Ports	No
PoE	PoE Ports	8 (Downlink Ports)
	PoE Standard	IEEE802.3af/at PoE
	PoE Total Power	120W
	Average Power Per Channel	15W
	Maximum Power Per Channel	30W
Data Processing	Backbone Bandwidth	7Gbps
	Buffer Size	1.5Mb
	MAC Address Table	4K
	VLAN	Auto (In CCTV Mode)
Network Media	EIA/TIA-568	100Ω STP (Maximum 100m)
	10BASE-T	UTP Category 3, 4, 5 Cable (Maximum 100m)
	100BASE-TX	UTP Category 5, 5e Cable (Maximum 100m)
	1000BASE-T	UTP Category 5e, 6, 7 Cable (Maximum 100m) [For Uplink Ports Only]
Special	CCTV Mode	Selectable Standard/CCTV Mode
	Surge Protector	Built-In
	Wall Bracket	Optional
	Rack Bracket	No
Power	K-Slot (Anti Theft)	Available
	PoE Status Monitor	No
	Power Supply	100-240VAC
Others	Power Consumption	PoE On: 124W Max. / PoE Off: 4W Max.
	Fan	No
	Dimensions	219.6*105*27.6 mm
	Weight	1.32kg
	Operating Temperature	-0°C-40°C



CCTV Mode Switch



100-240AC Power Input

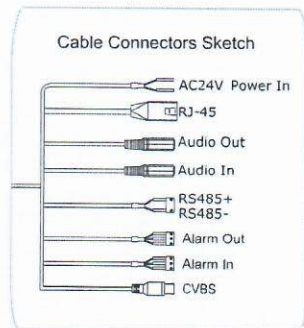
# ULTRA-Z IP

Z-30IP-3(IR)  
Z-30IPE-2(IR)+



## Main Features:

- ONVIF
- Dual Video Stream
- H.264 Video Compression
- G.711U Audio Compression
- 2 Way Audio
- Alarm (I/O): 1 Input / 1 Output
- RS-485 Connectivity
- 150m IR Distance
- Preset speed of 350°/Sec (max)
- Preset accuracy up to 0.1°
- Endless 360° Pan Rotation
- 180° Continuous Tilt with Auto Flip
- 256 Preset Position
- 4 Pattern, 8 Scan Routes and 8 Cruise Lanes
- Park Action
- Fully function web-client
- 3D-DNR Noise Reduction
- Digital WDR
- IP66 Water-proof and Dust-proof
- Excellent High Resolution Picture Quality
- True Day/Night with ICR Filter
- WB/BLC/AGC

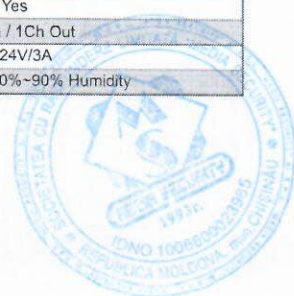


## Specifications

	Z-30IP-3 (IR)	Z-30IPE-2 (IR)+		
Camera	Model			
	Image Sensor	1/2.8" CMOS		
	Effective Pixels	2048x1536	1920x1080	
	Sync System	Progressive Scan		
	Electronic Shutter	1/25s ~ 1/30000s		
	Day & Night	ICR (Auto/Day/Night)		
	Min. Illumination	0.05 Lux (Color), 0.01 Lux (B&W), 0 Lux (IR On)		
	S/N Ratio	>52dB		
	Lens	Optical Zoom	x30 (F1.6~4.3mm - F5~129mm)	
		Digital Zoom	x12	
Focus		Auto / Manual		
Audio	Minimum Focus Distance	1m		
	Horizontal Angle of View	58.3° (Wide) ~ 2.1° (Tele)		
Image Enhancement	Audio compression	G.711-U		
	Communication	Two Way Audio		
	Image Settings	AWB Adjustable		
		Exposure Mode		
	Sharpness, Saturation, Brightness & Contrast Adjustable			
	Auto Gain Adjustable			
	BLC	Yes		
	Sense-Up	Yes (5 Levels)		
	WDR Range	Digital WDR		
	Noise Reduction	3D-DNR		
Image Orientation	Mirror/Flip			
Privacy Zone	Yes			
Motion Detection	Yes			
Compression	Video Compression	H.264 Main Profile		
	Resolution	Main Stream: 3MP, 1080P	Main Stream: 1080P, 720P	
	Multi-stream	Sub-Stream: D1, CIF		
		3MP** (1~30fps) 1080P (1~30fps) 720P** (1~30fps)		
	Bit rate	D1 (1~30fps) / CIF (1~30fps)		
	Encode Mode	64Kbps ~ 6Mbps		
Image Quality	VBR/CBR			
	Six levels under VBR; Free adjustment under CBR			

\*Z-30IP-3(IR) Model Only. \*\*Z-30IPE-2(IR) Model Only.

Network	Remote Monitoring	IE Browsing, CMS 3.x Control Software	
	User Access	Supports simultaneous monitoring for up to 4 users with multi-stream real time transmission	
	Network Protocol	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTP, RTSP, UPnP, SNMP, PPPoE, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, IPv4, IPv6	
	ONVIF	Yes	
Pan/Tilt	Ethernet	100Mbps	
	PoE	No	
	Pan/Tilt Range	360° (Endless) / -10°~180° (Auto Flip)	
	Pan/Tilt Speed	Max Preset Speed: Horizontal: 350°/s, Vertical: 120°/s Horizontal: 0.01°/s - 350°/s, Vertical: 0.01°/s - 120°/s	
	Presets	256	
	Patterns	4	
Housing	Cruise	8	
	Scan	8	
	Schedule	Yes	
	IR Distance	150m	
Connectivity	Water-proof	IP66	
	Wiper	No	
	Fan & Heater	Yes (Automatic / Manual Operation)	
	Bracket	Wall Bracket	
	Dimensions	354Lx341Hx228W	
Others	Weight(gross)	5.8Kg	
	Network	RJ45	
	Power	DC Socket	
	Analog Video Output	Yes	
	Audio Connectivity	1Ch In / 1Ch Out	
	SD Card	No	
Work Environment	RS485	Yes	
	Alarm	1Ch In / 1Ch Out	
	Power Supply	AC24V/3A	
	Work Environment	-35 C ~ 50 C, 10%~90% Humidity	



# CERTIFICATION of Conformity

No.: MOSTCN19112288

**Holder** : **PROVISION-ISR LIMITED**  
**Room 403, F/4,Fu Fai Commercial Centre building, 27 Hillier Street, Sheung Wan, Hong-Kong**

**Product Name** : **CAMERA**

**Model Name** : **I8-340IPE-MVF, I8-380IPE-MVF,I1-320IPB-28,I2-320IPS-28, I2-340IPS-28,I2-380IPS-28,I4-320IPS-VF,I4-380IPS-MVF, I4-320IPE-36,I4-320PE-MVF,I4-340IPE-36,I4-340IPE-MVF, I4-380IPE-28,I6-320IPE-MVF,I6-340IPE-MVF,I6-380IPE-MVF, I4-340IPS-MVF**

**Brand Name** : **PROVISION ISR**

**Technical Data** : **1:DC 12V**  
**2:POE power supply**

**Report No.** : **MTEN19111847**

This certification refers to the conformity of the following Directive(s). It does not exclude the product(s) having to be in compliance with other applicable Directive(s):

**According to the Electromagnetic Compatibility (EMC) directive 2014/30/EU.**

It is to certify that the product identified above in compliance with the essential requirements of the following standard(s):

**EN 55032:2015**  
**EN 55035:2017**

November 14, 2019  
Date of Issue



Signed by: Yvette Zhou



This certification of conformity is based on an evaluation of the sample(s) of above mentioned product. Technical report and documentation are at the Holder's disposal. The CE marking as shown below can be affixed, under the responsibility of the manufacturer, after completion of an EC Declaration of Conformity and compliance with all relevant EC Directives. The affixing of the CE marking presumes in addition that the conditions in annexes III and IV of the Directive are fulfilled.

The original document contains watermark. Not to be reproduced without the permission of Shenzhen Most Technology Service Co., Ltd.



**Shenzhen Most Technology Service Co., Ltd.**  
No. 5, 2nd Langshan Road, North District, Hi-tech Industrial Park,  
Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China  
Tel: 86 755 86026850 Fax: 86 755 26013350  
[Http://www.szmost.com](http://www.szmost.com)

# CERTIFICATION of Conformity

No.: MOSTCT20040739

Holder : PROVISION-ISR LIMITED  
FLAT/RM D-2, 7/F, WING CHEONG COMMERCIAL BLDG 19-25  
JERVOIS STREET SHEUNG WAN HK

Product Name : DVR

Model Name : NVR8-8200FA, NVR8-16400FA(1U),NVR8-32800RFA(2U),  
NVR8-16400PFA(1U) ,NVR8-8200PFA,SH-8100A5-8(1U),  
SH-32200A5R-8(2U) ,SH-4050A5-8L(MM) ,SH-4050A5-8L

Brand Name : PROVISION ISR

Technical Data : Input: 100-240VAC, 50/60Hz, 1.5A  
Output: 12VDC, 4A

Report No. : MTET20040512

This certification refers to the conformity of the following Directive(s). It does not exclude the product(s) having to be in compliance with other applicable Directive(s):

**According to the Electromagnetic Compatibility (EMC) directive 2014/30/EU.**

It is to certify that the product identified above in compliance with the essential requirements of the following standard(s):

EN 55032:2015  
EN 55035:2017  
EN IEC 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

April 27, 2020

Date of Issue



Signed by: Yvette Zhou



This certification of conformity is based on an evaluation of the sample(s) of above mentioned product. Technical report and documentation are at the Holder's disposal. The CE marking as shown below can be affixed, under the responsibility of the manufacturer, after completion of an EC Declaration of Conformity and compliance with all relevant EC Directives. The affixing of the CE marking presumes in addition that the conditions in annexes III and IV of the Directive are fulfilled.

The original document contains watermark. Not to be reproduced without the permission of Shenzhen Most Technology Service Co., Ltd.



Shenzhen Most Technology Service Co., Ltd.  
No. 5, 2nd Langshan Road, North District, Hi-tech Industrial Park,  
Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China  
Tel: 86 755 86026850 Fax: 86 755 26013350  
Http://www.szmost.com





*Now you can see!*

Hereby appoints

**"Media-Security" SRL**  
Moldova

As our partner to distribute PROVISION-ISR's  
products for the year 2021-2022



PROVISION-ISR hereby appoints the above mentioned subject as PROVISION-ISR Authorized Distributor of products specified under the item "Products" in accordance with the PROVISION-ISR Authorized Distributor's Terms and Conditions, and the Authorized Distributor accepts this appointment, PROVISION-ISR grants the Authorized Distributor the rights to act as PROVISION-ISR Authorized Distributor and to promote sales of the "Products".

*For and on behalf of*  
PROVISION-ISR LIMITED

\_\_\_\_\_  
Ari Pick, President  
PROVISION-ISR LTD  
*Authorized Signature(s)*



## DECLARATION OF CONFORMITY

*We,* Teletek Electronics JSC  
*Address:* 14A, Srebarna Str.  
1407 Sofia, Bulgaria

*Declares that the*

*Product:* TP 2000 V/ TP 2000 U  
*Description:* VHF/UHF radio transmitter

*Complies with the following standards:*

EN 300 086-1 V1.2.1:2001  
EN 300 086-2 V1.2.1:2008

*The following Regulation:*

REACH No 1907/2006

*And the following Directives:*

2014/30/EC - EMC  
2011/65/EU - RoHS II  
2014/53/EU - R&TTE

*Additional information:*

*First date of production:* 07.2001

1407 Sofia,  
14A, Srebarna Str.  
19.04.2017

Yuliy Iliev  
Quality Manager



## DECLARATION OF CONFORMITY

*We,* **Teletek Electronics JSC**  
*Address:* 14A, Srebarna Str.  
1407 Sofia, Bulgaria

*Declares that the*

*Product:* **TITAN GB**  
*Description:* Dual technology (PIR+glass break) detector

*Complies with the following standards:*

**EN 50130-4:2011**  
**EN 55032:2015**  
**EN 50131-1:2006**  
**EN 50131-2-2:2008**  
**CLC/TS 50131-2-7-3:2009**

*The following Regulation:*

**REACH №1907/2006**

*And the following Directives:*

**2014/30/EU – EMC**  
**2011/65/EU – RoHS II**

**Additional information:**

**First date of production:** 03.2008

**Note:**

The product described above is in conformity with standard EN 50131- 1 Grade 2

1407 Sofia,  
14A, Srebarna Str.  
14.03.2018

Yuliy Iliev  
Quality Manager



## DECLARATION OF CONFORMITY

*We,* Teletek Electronics JSC  
*Address:* 14A, Srebarna Str.  
1407 Sofia, Bulgaria

*Declares that the*

*Product:* SR 105  
*Description:* Indoor burglar alarm piezo siren

*Complies with the following standards:*

EN 50130-4:2011  
EN 55032:2015  
EN 50131-1:2006  
EN 50131-4:2009

*The following Regulation:*

REACH № 1907/2006

*And the following Directives:*

2014/30/EU – EMC  
2011/65/EU – RoHS II

*Additional information:*

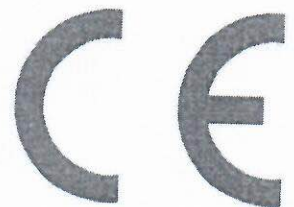
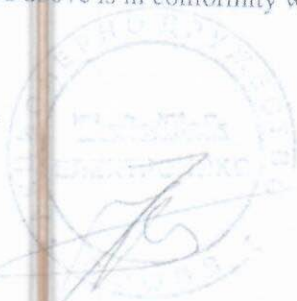
*First date of production:* 02.2004

*Note:*

The product described above is in conformity with standard EN 50131- 1 Grade 2

1407 Sofia,  
14A, Srebarna Str.  
19.04.2017

Yuliy Iliev  
Quality Manager



## DECLARATION OF CONFORMITY

**We,** Teletek Electronics JSC  
**Address:** 14A, Srebarna Str.  
1407 Sofia, Bulgaria

**Declares that the**  
**Product:** TITAN MW  
**Description:** Dual technology (PIR+MW) detector

**Complies with the following standards:**

EN 50130-4:2011  
EN 55032:2015  
EN 50131-1:2006  
EN 50131-2-4:2008

**The following Regulation:**

REACH No 1907/2006

**And the following Directives:**

2014/30/EC – EMC  
2014/53/EU – RED  
2011/65/EU – RoHS II

**Additional information:**

**First date of production:** 11.2007

**Certificate:**

№ TT-444/2017 of November 30, 2017 from Notified body № 3025 Trezor Test s.r.o.

**Test report:**

№ 1315 9216 Rev.1 of November 15, 2017 from Notified body № 1172 TestAlarm

**Note:**

The product described above is in conformity with standard EN 50131-2-4 Grade 2, Class II.

1407 Sofia,  
14A, Srebarna Str.  
04.12.2017

Yuliy Iliev  
Quality Manager



## DECLARATION OF CONFORMITY

*We,* **Teletek Electronics JSC**  
*Address:* 14A, Srebarna Str.  
1407 Sofia, Bulgaria

*Declares that the*

*Product:* **Eclipse 32**  
*Description:* Alarm control panel – 8/32 programmable zones

*Complies to the following standards:*

EN 50130-4:2011  
EN 55032:2015  
EN 50131-1:2006  
EN 50131-3:2009  
EN 50131-6:2017  
EN 50136-1:2012  
EN 50136-2:2013  
EN 50131-10:2014  
EN 62368-1:2014

*The following regulation:*

REACH № 1907/ 2006

*And the following directives:*

2014/30/EU-EMC  
2014/35/EU-LVD  
2011/65/EU-RoHS II

**Additional information:**

*First date of production:* 09.2019

*Certificate:*

№: 449/2019 of December 16, 2019 from Notified body № 3025 Trezor test s. r. o.

*Test report:*

№: 0235 9605 of November 27, 2019 from Notified body № 1172 TestAlarm

*Note:*

The product described above is in conformity with standard EN 50131-1 Grade 2, Class I

1407 Sofia,  
14A, Srebarna Str.  
19.01.2021

Yuliy Iliev  
Quality Manager





V 3025

**TREZOR TEST s.r.o.**  
Na Vršku 67, Klecany

CERTIFICATION BODY NO. 3025  
ACCREDITED BY  
THE CZECH ACCREDITATION INSTITUTE

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

Registration number: TT – 449/2019  
for

**Teletek Electronics JSC**  
14A Srebarna Str., 1407 Sofia, Bulgaria

**PRODUCT**  
(identification):

Alarm control panel  
Type Eclipse 32  
derived variants: Eclipse 8, Eclipse 16  
Producer: Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., 1407 Sofia, Bulgaria  
CZ-CPA 27.90.11

**CLASSIFICATION** The product in accordance with the certification scheme 1a  
(of the product): EN ISO/IEC 17067:2013

and in conformity with requirements of

EN 50131-1:2006, EN 50131-6:2017, EN 50136-1:2012,  
EN 50131-3:2009, EN 50136-2:2013, EN 50131-10:2015

**Security Grade 2,  
Environmental Class I,  
Category SP2**

The certificate is issued on the basis of certification report no. CE 64/2019  
within the accreditation according to the certificate no. 329/2019 of 28<sup>th</sup> June 2019  
issued by the Czech Accreditation Institute.

Chairman of the Certification board

CO No. 3025  
Ing. Ladislav POLÁK

Deputy chairman of the Certification board

CO No. 3025  
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Date of publication: 16.12.2019  
Certification date: 16.12.2019  
Certification expiration date: 16.12.2022



This certificate can be used and duplicated only unchanged and with all enclosures.-

## DECLARATION OF CONFORMITY

*We,* **Teletek Electronics JSC**  
*Address:* 14A, Srebarna Str.  
1407 Sofia, Bulgaria

*Declares that the*

*Product:* **Eclipse LCD32**  
*Description:* LCD remote keyboard – 8 areas and 32 zone indication

*Complies to the following standards:*

EN 50130-4:2011  
EN 55032:2015  
EN 50131-1:2006  
EN 50131-3:2009

*The following regulation:*

REACH № 1907/ 2006

*And the following directives:*

2014/30/EC-EMC  
2011/65/EU-RoHS II

*Additional information:*

*First date of production:* 02.2016

*Certificate:*

№: TT-78/2018 of March 08, 2018 from Notified body № 3025 Trezor test s.r.o.

*Test report:*

№: 03259260 of March 06, 2018 from Notified body № 1172 TestAlarm s.r.o.

*Note:*

The product described above is in conformity with standard EN 50131-1 Grade 3, Class II

1407 Sofia,  
14A, Srebarna Str.  
11.04.2018

Yuliy Iliev  
Quality Manager





V 3025

TREZOR TEST s. r. o.  
Na Vršku 67, Klecany

CERTIFICATION BODY No. 3025  
ACCREDITED BY  
THE CZECH ACCREDITATION INSTITUTE

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

Registration number: TT - 78/2018  
for  
Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., 1407 Sofia, Bulgaria

**PRODUCT**  
(identification)

LCD keyboad  
type Eclipse LCD32  
Producer: Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., 1407 Sofia, Bulgaria  
CZ-CPA 27.90.11

**CLASSIFICATION**  
(of the product):

The product in accordance with the certification schema 1a EN ISO/IEC  
17067:2013

and in conformity with requirements of

EN 50131-1:2006, EN 50131-3:2009

### *Security Grade 3 Environmental Class II*

The certificate is issued on the basis of the certification report no. CE 8/2018 its within the accreditation according to certificate no. 559/2017 of 26 September 2017 issued by the Czech Accreditation Institute.

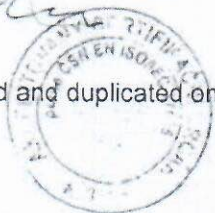
Chairman of the Certification board  
CO No. 3025  
Ing. Oldřich UHLÍŘ

Deputy chairman of the Certification board  
CO No. 3025  
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Date of issue: 08. 03. 2018

Date effective 08. 03. 2018  
Valid till: 08. 03. 2021

This certificate can be used and duplicated only unchanged and with all enclosures





## DECLARATION OF CONFORMITY

We, **Teletek Electronics JSC**  
Address: 14A, Srebarna Str.  
1407 Sofia, Bulgaria

Declares that the

Product: **TITAN AG**  
Description: PIR detector

Complies with the following standards:

EN 50130-4:2011  
EN 55032:2015  
EN 60950-1:2006/A1:2010 + A2:2013 + A11:2009 + A12:2011  
EN 50131-1:2006  
EN 50131-2-2:2008

The following Regulation:

REACH № 1907/2006

And the following Directives:

2014/30/EC – EMC  
2014/53/EU - RED  
2011/65/EU – RoHS II

Additional information:

First date of production: 03.2017

Certificate:

№ TT-354/2017, of October 05, 2017 from Notified body № 3025 Trezor Test s.r.o.

Test Report:

№ 22159215 of September 25, 2017 from Notified body № 1172 TestAlarm

Note:

The product described above is in conformity with standard EN 50131- 1 Grade 2, Class II.

1407 Sofia,  
14A, Srebarna Str.  
18.10.2017

Yuliy Iliev  
Quality Manager





TREZOR TEST s. r. o.  
Na Vršku 67, Klecany

CERTIFICATION BODY No. 3025  
ACCREDITED BY  
THE CZECH ACCREDITATION INSTITUTE

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

Registration number: TT - 354/2017  
for  
Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., 1407 Sofia, Bulgaria

**PRODUCT**  
(identification):

Analog PIR detector  
type TITAN AG  
Producer: Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., 1407 Sofia, Bulgaria  
CZ-CPA 27.90.11

**CLASSIFICATION**  
(of the product):

The product in accordance with the certification schema 1a EN ISO/IEC  
17067:2013

and in conformity with requirements of

EN 50131-1:2006, EN 50131-2-2:2008

**Security Grade 2**  
**Environmental Class II**

The certificate is issued on the basis of the certification report no. CE 93/2017 its within the accreditation according to the certificate no. 559/2017 of 26 September 2017 issued by the Czech Accreditation Institute.

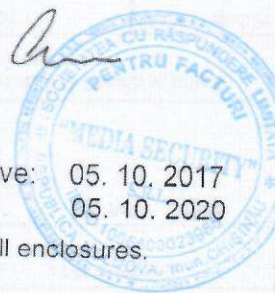
Chairman of the Certification board  
CO No. 3025  
Ing. Oldřich UHLÍŘ

Deputy chairman of the Certification board  
CO No. 3025  
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Date of issue: 05. 10. 2017

Date effective: 05. 10. 2017  
Valid till: 05. 10. 2020

This certificate can be used and duplicated only unchanged and with all enclosures.





TREZOR TEST s. r. o.  
Na Vršku 67, Klecany

CERTIFICATION BODY No. 3025  
ACCREDITED BY  
THE CZECH ACCREDITATION INSTITUTE

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

Registration number: TT - 77/2018  
for  
Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., 1407 Sofia, Bulgaria

**PRODUCT**  
(identification):

Zone expander  
type Eclipse ZONE 8  
Producer: Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., 1407 Sofia, Bulgaria  
CZ-CPA 27.90.11

**CLASSIFICATION**  
(of the product):

The product in accordance with the certification schema 1a EN ISO/IEC  
17067:2013

and in conformity with requirements of

EN 50131-1:2006, EN 50131-3:2009

**Security Grade 3**  
**Environmental Class II**

The certificate is issued on the basis of the certification report no. CE 7/2018 its within the accreditation according to the certificate no. 559/2017 of 26 September 2017 issued by the Czech Accreditation Institute.

Chairman of the Certification board  
CO No. 3025  
Ing. Oldřich UHLÍŘ

Deputy chairman of the Certification board  
CO No. 3025  
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ



Date of issue: 08. 03. 2018

Date effective: 08. 03. 2018  
Valid till: 08. 03. 2021

This certificate can be used and duplicated only unchanged and with all enclosures.



## DECLARATION OF CONFORMITY

**We,** Teletek Electronics JSC  
**Address:** 14A, Srebarna Str.  
1407 Sofia, Bulgaria

**Declares that the**  
**Product:** TTE GPRS Simple  
**Description:** Communication module

**Complies with the following standards:**

EN 60950-1:2006 +A1:2010+ A2:2013 + A11:2009 + A12:2011  
EN 62311: 2008  
EN 303 446-1 V.1.1.0  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 300 328 V2.1.1

**The following Regulation:**

REACH No 1907/2006

**And the following Directives:**

2014/30/EU - EMC  
2011/65/EU - RoHS II  
2014/35/EU - LVD  
2014/53/EU - RED

**Additional information:**

**First date of production:** 03.2018

**Certificate:**

№ 1304-RED-0043

of July 18, 2018 from Notified body № 1304 SIQ

№ C223-0024/18

of May 18, 2018 from Notified body № 1304 SIQ

№ C251-0077/18 A1

of July 23, 2018 from Notified body № 1304 SIQ

**Test report:**

№ T223-0270/18

of May 18, 2018 from Notified body № 1304 SIQ

№ T251-0465/18

of July 18, 2018 from Notified body № 1304 SIQ

1407 Sofia,  
14A, Srebarna Str.  
26.07.2018

Yuliy Iliev  
Quality Manager





# EU-Type Examination Certificate

Number: 1304-RED-0043

Project file: C20181057

*This certificate is issued in accordance with Article 17 and Annex III of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014.*

**Applicant:** Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., BG-1407 Sofia, Bulgaria

**Product:** GSM/GPRS Communication module

**Type reference:** TTE GPRS Standard, TTE GPRS Simple, TTE Simple, TTE Standard, AJAX GPRS Standard, AJAX GPRS Simple, MobiGuard, FullGuard, NETGuard, VisT GPRS, GPRS XN

**Trademark:** TELETEK

**Manufacturer:** Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., BG-1407 Sofia, Bulgaria

This EU-type examination certificate is given in respect of compliance of radio equipment with the essential requirements set out in Article 3 of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU and concerns the product identified above and its compliance with the following essential requirements:

Essential Requirements	Assessed	Result
Health and safety <b>Article 3.1(a)</b>	Yes	Conform
Electromagnetic compatibility <b>Article 3.1(b)</b>	Yes	Conform
Radio spectrum <b>Article 3.2</b>	Yes	Conform
Radio equipment within certain categories or classes <b>Article 3.3</b>	No	/

**Notified body:** SIQ Ljubljana  
Tržaška cesta 2, SI-1000 Ljubljana, Slovenia

**Notification number:** 1304

This certificate will remain valid as long as the circumstances relevant for its issue remain unchanged. This conformity assessment is limited to the essential requirements of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU. Only products fulfilling all essential requirements of all applicable directives may be placed on the market and put into service. Products in compliance with all provisions of the applicable directives providing for the CE marking must bear this marking.

**Date:** 2018-07-18

**Authorized signature:** Igor Likar



*Only integral publication of this certificate is allowed. This certificate may only be reproduced in its entirety and without any changes. On request SIQ will give information about the validity of the certificate.*

SIQ Ljubljana, Tržaška cesta 2, SI-1000 Ljubljana, Slovenia  
T +386 1 4778 100, F +386 1 4778 444, info@siq.si, www.siq.si

Page: 1 (4)

# EU-Type Examination Certificate

Number: 1304-RED-0043

## Ratings and technical description of product:

Intended use: connection between intruder or fire alarm panel and user or monitoring station

9-30 Vdc; 1,6 Amax

Protection class: III

Hardware version	6.3
Software version	9.4

## Place(s) of manufacture:

Teletek Electronics JSC  
14A Srebarna Str., BG-1407 Sofia, Bulgaria



Date: 2018-07-18

Authorized signature: Igor Likar

# EU-Type Examination Certificate

Number: 1304-RED-0043

## Technical description of built in RF module(s):

Product name: GSM/GPRS Module

Type reference: M66

Trademark: Quectel

Manufacturer: Quectel

Frequency Range:

**GSM900:**

**T<sub>x</sub>:**

880 MHz - 915 MHz

**R<sub>x</sub>:**

925 MHz - 960 MHz

**DCS1800:**

1710 MHz - 1785 MHz

1805 MHz - 1880 MHz

**BT + EDR:**

2402 MHz - 2480 MHz

2402 MHz - 2480 MHz

Modulation: **GSM/GPRS:** GMSK

**BT + EDR:** GFSK,  $\pi$ /DQPSK, 8PSK

Transmitted Power: Max. 32,5 dBm (GSM900) + max. 4dBi antenna

Hardware Version: R1.0

Software Version: M66FAR01A09BT

Date: 2018-07-18

Authorized signature:

Igor Likar



SIQ Ljubljana, Tržaška cesta 2, SI-1000 Ljubljana, Slovenia  
T +386 1 4778 100, F +386 1 4778 444, info@siq.si, www.siq.si

# EU-Type Examination Certificate

Number: 1304-RED-0043

## Technical documentation and supporting evidence:

### Health and safety - Article 3.1(a)

The protection of health and safety of persons and of domestic animals and the protection of property, including the objectives with respect to safety requirements set out in Directive 2014/35/EU, but with no voltage limit applying.

Testing Laboratory	Technical standards and specifications	Test Report No.
SIQ Ljubljana	EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A2:2013 + T223-0270/18 A11:2009 + A12:2011	
Unilab (Shanghai) Co., Ltd.	EN 62311:2008	UL32220170322CE003-5

### Electromagnetic compatibility - Article 3.1(b)

An adequate level of electromagnetic compatibility as set out in Directive 2014/30/EU.

Testing Laboratory	Technical standards and specifications	Test Report No.
SIQ Ljubljana	Draft EN 303 446-1 V1.1.0	T251-0465/18

### Efficient use of radio spectrum - Article 3.2

Radio equipment shall be so constructed that it both effectively uses and supports the efficient use of radio spectrum in order to avoid harmful interference.

Testing Laboratory	Technical standards and specifications	Test Report No.
Unilab (Shanghai) Co., Ltd.	EN 301 511 V12.5.1	UL32220170322CE003-1
Unilab (Shanghai) Co., Ltd.	EN 300 328 V2.1.1	UL32220170322CE003-2

### Radio equipment within certain categories or classes - Article 3.3

- (a) radio equipment interworks with accessories, in particular with common chargers;
- (b) radio equipment interworks via networks with other radio equipment;
- (c) radio equipment can be connected to interfaces of the appropriate type throughout the Union;
- (d) radio equipment does not harm the network or its functioning nor misuse network resources, thereby causing an unacceptable degradation of service;
- (e) radio equipment incorporates safeguards to ensure that the personal data and privacy of the user and of the subscriber are protected;
- (f) radio equipment supports certain features ensuring protection from fraud;
- (g) radio equipment supports certain features ensuring access to emergency services;
- (h) radio equipment supports certain features in order to facilitate its use by users with a disability;
- (i) radio equipment supports certain features in order to ensure that software can only be loaded into the radio equipment where the compliance of the combination of the radio equipment and software has been demonstrated.

Testing Laboratory	Technical standards and specifications	Test Report No.
/	/	/

Date: 2018-07-18

Authorized signature: Igor Likar

