

nr. 50
din 26.10.2020



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, nr. 75, bloc lit.G., et.7, of. 710, r. 022-74-92-29

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 13C 906-20

Data eliberării: 06 octombrie 2020

Valabil pînă la: 05 octombrie 2021

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL :
DENUMIREA /DESCRIEREA

Hard disk-uri (HDD) ST8000VX0002, ST1000VX001, ST4000VX000,
ST6000VX001, ST3000VX009, ST2000VX003 ale mărcii comerciale DAHUA

Codul NM MD
8471 705 00

Contract de livrare (Distribution agreement) № DA din 01.01.2019 a.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
Securitate SM EN 60839-11-1:2017 , SM EN 60839-11-1:2017 , SM EN 60065:2002/C2:2016
Directiva EC 2014/35 EC , RT „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate
utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” HG RM nr. 745 din 26.10.2015)

PRODUCĂTOR:

«Zhejiang Dahua Vision Tehnology Co.LTD»China Hong Kong

Codul țării
CN

SOLICITANT:

SRL „EXTERIOR”
mun. Chișinău, str. M. Varlaam, 65, tel. 022-911-130, fax 022-229-912.

Codul CUIIO
38912519

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificatului de conformitate : Украины UAO.YT.100312-19 cu valabilitate de la 03.10.2019 pînă la 02.10.2022 , eliberat de ОС « ВІПРОБУВАЛЬНО- СЕРТИФІКАЦІОННИЙ ЦЕНТР » ПІВДЕНТЕСТ » Украина , 490000, м.Дніпро , ул. Европейска 7а, оф.14
Raportului de încercări №T199314/19 din 03.10.2019 eliberat e « ВСЦ « ПІВДЕНТЕСТ »

Actului de identificare № 411/020 din 02.10.2020 .

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.

I.ș.



M. Guraevski

Copiile prezentului certificat MTE e legalizată în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică " MOLDTESTENERGO "



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА И ИСПЫТАНИЯ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”

МД 2071, г. Кишинев, ул. Алба Юлия, nr. 75, bloc lit.G., et.7, of. 710, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **СЭТ МТЕ 26 13С 906-20**

Дата выдачи: 06 октября 2020

Действителен до: 05 октября 2021

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:

НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Жесткие диски (HDD) ST8000VX0002, ST1000VX001, ST4000VX000, ST6000VX001, ST3000VX009, ST2000VX003 торговой марки “DAHUA”

Код NM MD
8471 705 00

Контракт на поставку (Distribution agreement) № DA от 01.01.2019 г.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

SM EN 60839-11-1:2017 - Системы тревожной сигнализации и электронной безопасности.

Часть 11-1: Системы электронного управления доступом. Требования к системе и компонентам .

SM EN 60950-1:2006/A2:2016 Оборудование информационных технологий. Безопасность. Часть 1: Общие требования .

SM EN 60065:2002/C2:2016 - *Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности*

Директива ЕС 2014/35 ЕС –Низковольтное оборудование ,

ТР «Обеспечение присутствия на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения» (ПП РМ № 745 от 26.10.2015 г.)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

«Zhejiang Dahua Vision Tehnology Co.LTD», China Hong Kong

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL „EXTERIOR”

2012, м. Кишинев, ул. М. Варлаам 65, тел. 022-911-130, факс 022-229-912.

Код СИПО
38912519

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия : Украины УАО.УТ.100312-19 сроком действия с 03.10.2019 по 02.10.2022 выданного ОС « ВИПРОБУВАЛЬНО- СЕРТИФИКАЦИОННИЙ ЦЕНТР »

ПІВДЕНТЕСТ » Украина , 490000, м.Днипро , ул. Европейска 7а, оф.14

Протокола испытаний №Т199314/19 от 03.10.2019 выданного « ВСЦ « ПІВДЕНТЕСТ »

Акта идентификации № 411/020 от 02.10.2020 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться ОС “Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.т.н.

м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare: **MD OC TIP 024 C6596-19**

Data emiterii: **25 octombrie 2019** Valabil până la: **25 octombrie 2020**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 024

Organismul de Certificare a produselor din Telecomunicații, Informatică și Poștă (OC TIP)
MD-2003, str. Nicolae Dîncu, nr. 22/20, nr. Dănești, mun. Chișinău, tel/fax: (+373 22) 785750 / 785727

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Echipamente pentru rețele transport date marca comercială DAHUA,
Switch, modele: DH-PFL2106-4ET-96, DH-PFS3005-4P-58,
DH-PFS3005-5GT, DH-PFS3008-8GT, DH-PFS3016-16GT,
DH-PFS3009-8ET-96, DH-PFS3010-8ET-96, DH-PFS3117-16ET,
DH-PFS4226-24ET, DH-PFS3006-4ET, DH-PFS3024-24GT.

Contract nr. 0nr din 01.01.2017, Hong Kong.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM EN 55022:2014 p.5.1, p.6.1; SM EN 55032:2016 Anexa A.2 tabelul A.2 și tabelul A.3,
Anexa A.3 tabelul A.9 Clasa A; SM SR EN 60950-1:2010; SM EN 62368-1:2015;
Reglementarea Tehnică "Echipamente radio, echipamente terminale de telecomunicații și
reconstrucția conformității acestora", aprobată prin H.G. nr. 1274 din 23.11.2007.

PRODUCĂTOR

Compania "Zhejiang Dahua Vision Technology Co., LTD", China

SOLICITANT

"EXTERIOR" SRL,
MD-2012, str. Metropolit Varlaam 65, mun. Chișinău

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

- Rapoartelor de încercări nr. 3895 din 14.08.2018, nr. 3895/SC din 16.08.2018,
nr. 4071 din 11.10.2019 și nr. 4071/SC din 22.10.2019 ale L1 CEM, CNFR, acreditat
de CNA RM "MOLDAC", certificat de acreditare nr. L1 - 045 din 21 martie 2016;
- Raport de evaluare final nr. 245/19 din 24.10.2019.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Certificatul este valabil pentru produsele importate conform contractului cu furnizorul.
Evaluarea de supraveghere a produselor certificate se va efectua de către OC TIP o dată în an.
Schema de certificare - Modulul F1.

Codul NCM
8517

Codul țării
CN

Codul CIABO
1003600003797



Conducătorul organismului
de certificare

Antonie GUZUN

Copile certificatelor de conformitate se legalizează de către OC TIP Seria A Nr. 002015

Declarație de Conformitate

Nr. _____ din _____

Noi, SRL « Exterior »
(denumirea și adresa producătorului și, dacă este cazul, al reprezentantului său autorizat sau importator care redactează declarația)

declaram pe propria noastră răspundere că produsul/ele:

Denumirea produselor Camere video pentru sisteme de securitate

Denumire/ Marca comercială ZHEJIANG DAHUA VISION

Tip(uri) sau model(e) DH-IPC-K35P; DH-IPC-C35P; DH-IPC-HF5421EP; DH-IPC-HDBW1320EP; DH-IPC-HFW4421BP; DH-IPC-HDW4421EP; DH-IPC-HFW1320SP; DH-IPC-HDW1320SP; DH-IPC-HDBW2320RP; DH-IPC-HDBW5221EP; DH-IPC-HDBW4421FP; DH-HAC-HDW1200EMP; DH-SD50220T; DH-SD52C220T.

Producător Compania "Zhejiang Dahua Vision Technology Co., LTD", China
(denumirea, țara)

Informații suplimentare _____
(de ex. lot, număr de serie etc.)

la care se referă această declarație este în conformitate cu cerințele esențiale și celelalte prevederi aplicabile ale Reglementării tehnice "Echipamente radio, echipamente terminale de telecomunicații și recunoașterea conformității acestora", aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1274 din 23.11.2007

Produsul este în conformitate cu următoarele standarde și/sau documente normative:
Protecția sănătății [pct.7 lit.a)] _____
(indicativul și data publicării standardelor sau altor documente normative)

Siguranța utilizatorului [pct.7 lit.a)] SM SR EN 60950-1:2010
(indicativul și data publicării standardelor sau altor documente normative)

Compatibilitatea electromagnetică [pct.7 lit.b)] GOST 30786-2001 ; SM EN 55022 :2014
(indicativul și data publicării standardelor sau altor documente normative)

Spectrul radio [pct.8] SM SR EN 300 328:V1.7.1:2013 ;
(indicativul și data publicării standardelor sau altor documente normative)

Alte cerințe [inclusiv pct.9] _____
(indicativul și data publicării standardelor sau altor documente normative)

Informații suplimentare:

Declarația de conformitate este emisă în baza:

Certificatului de conformitate nr. MD OC TIP 024 C 5626-16

Rapoartelor de încercări Nr.3442 din 02.09.2016 al LI CEM, CNFR
Nr. 3443, 3442/SC din 05.09.2016 al LI CEM, CNFR

Organismul de evaluare a conformității antrenat și codul OC:

Organismul de Certificare a produselor din Telecomunicațiilor, Informatică și Poștă, cod 024

Dosarul tehnic al echipamentului este disponibil la „Exterior” SRL

Locul și data emiterii declarației 25.09.2016

Valabilă pînă la 25.09.2026

Numele (complet) al producătorului/importatorului
Funcția (titlul) producătorului sau a persoanei autorizate
Semnătura producătorului sau a importatorului, stampila



Serghei Raicean

Director



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, nr. 75, bloc lit.G., et.7, of. 710, t. 022-74-92-29

nr. 43
din 08.10.20

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 13C 901-20

Data eliberării: 06 octombrie 2020

Valabil pînă la: 05 octombrie 2021

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL :
DENUMIREA /DESCRIEREA

Camere de supraveghere video de rețea și termice ale mărcii comerciale „DAHUA” conform Anexei № 1

Codul NM MD
8525 80 190

Contract de livrare (Distribution agreement) № DA din 01.01.2019 a.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Securitate Directiva EC 2014/35 EC , EC 2014/30 EC , SM EN 60065:2002/C2:2016, SM EN 61000-3- 3:2014/A1:2020

PRODUCĂTOR:

«Zhejiang Dahua Vision Tehnology Co.LTD»China Hong Kong

Codul țării
CN

SOLICITANT:

SRL „EXTERIOR”

mun. Chișinău, str. M. Varlaam, 65, tel. 022-911-130, fax 022-229-912.

Codul CUIPO
38912519

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificatelor de conformitate EAC : TC RU C-CN .MO10.B.02443 cu valabilitate de la 08.12.2017 pînă la 07.12.2020, **TC RU C-CN .MO10.B.02386** cu valabilitate de la 04.12.2017 pînă la 03.12.2020 , eliberate de **OC « ЦЕНТР –СТАНДАРТ »** , 119119 , РФ , г. Москва , Ленинский проспект , дом 42 , корпус 1-2-3 , помещение 1, ком. 35 . Аттестат регистрации № RA.RU.11 MO10 от 20.08.2015 .

Rapoartelor de încercări №№ 1132/6-ИИЛПМ-2017 , 1132/6-ЗИЛПМ-2017 din 07.12.2017 , 1130/-8ИЛПМ-2017 din 04.12.2017 , eliberate de Испытательным Центром « ПРОММАШ ТЕСТ » . Аттестат аккредитации № RA.RU.21BC05 .

Actului de identificare № 411/020 din 02.10.2020 .

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET “MOLDTESTENERGO”

D.ș.t.
I.ș.



M. Guraevschi

Copiile prezentului certificat MTE e legalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică “MOLDTESTENERGO”



ANEXA

EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
МД 2071, г. Кишинев, ул. Алба Юлия, nr. 75, bloc lit.G., et.7, of. 710, т. 022-74-92-29

Fila 1 File 1

la certificatul MTE

Nr. CȘET MTE 26 13C 901-20 din 06 octombrie 2020

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde
acțiunea certificatului de conformitate MTE

Nr.	Codul NM MD	Denumirea	Indicii
8525 80 190 8525 80 190		<u>Camere de supraveghere video de rețea și termice ale mărcii comerciale „DAHUA”</u> DH-IPC-HUM4231P-0280B, DH-IPC-HUM8231P-E1, DH-IPC-HUM8231P-L1, IPC-K42AP, IPC-T1B20P-L, IPC-T1B20P, DH-IPC-HDW2230TP-AS-0280B-S2, IPC-T1B40P, DH-IPC-HDW1431T1P-0280B-S4, DH-IPC-HDW2431TP-AS-S2, IPC-HDPW1431F-AS, IPC-HDPW1431FP-AS, IPC-T2B40P-ZS, DH-IPC-HDW2531TP-AS-0280B-S2, IPC-T1B40P, DH-IPC-HDBW3541RP-ZAS, IPC-HDBW1831RP- 2,8, IPC-HDBW1831RP, IPC-B1B20-L, IPC-B1B20P, DH-IPC-HFW2230SP-S-0280B-S2, EZ-IPC-B2B20P-L-ZS-2812, DH-PTZ1C200UE- DH-IPC-HFW2439SP-SA-LED-0280B-S2GN 3,6mm, DH-IPC-HDW1239T1P-LED-0280B-S4, DH-PTZ1C203UE-GN 2MP 2.7-8.1mm, IPC-B1B40P, DH-IPC-HFW2431SP-S2-0280B, DH-IPC-HFW3441EP-SA .2.8 mm, DH-IPC-HFW3441EP-SA 6 mm, DH-IPC-HFW3441EP-AS .2.8 mm, IPC-B2B40-ZS, IPC-HFW2431TP-ZAS- 2.7-13,5 mm, DH-IPC-HFW2531SP-S-0280B-S2, DH-IPC-HFW3541EP-SA-0280B, DH-IPC-HFW3549EP-AS-LED-0280B, IPC-HFW1831EP-0280B, IPC-HFW1831EP-060B, DH-SD29204UE-GN 2.7-11mm, DH-SD49225XA-HNR, DH-SD49425XB-HNR, DH-SD5A432XA-HNR, DH-SD5A445XA-HNR, DH-SD6CE445XA-HNR., DH-HAC-HUM3201B, DH-HAC-HUM3201B, HAC-HUM1220A-PIR, HAC-T1A11P-0280-S3, DH-HAC-HDW1200TLP-A-0280B-S4, DH-HAC-HDW1239TL(-A)-LED, DH-HAC-HDW1200LP-0210B, HAC-HDW1220GP-0360, HAC-HDW1200EMP-POC-0280B-S3, HAC-HDW1400EMP-A-0280B, HAC-HDW2401MP-0360B, HAC-HDW1500EMP-A-0280B, HAC-B2A11P, DH-HAC-HFW1200TP-A-0280B-S4, DH-HAC-HFW1230TP-A-0280B-S4, DH-HAC-HFW1230TP-A-0360B-S4, HAC-HFW1200SP-POC, DH-HAC-HFW1239TLMP-A-LED, DH-HAC-HFW1200TLP-A-0280B-S4, DH-HAC-HFW1200TLP-A-0600B-S4, DH-HAC-HFW1200THP-A-0360B-S4, DH-HAC-ME1200DP-, DH-HAC-HFW1500TLP-A, DH-HAC-HFW1500TLP-A, DH-HAC-HFW1500TLP-A, DH-HAC-HFW1209CP-LED-0280B, DH-IPC-HDW2431TP-AS-0280B-S2, DH-IPC-HDBW3541RP-ZS-27135, DH-IPC-HDBW3441RP- ZS-27135, EZ-IPC-B1B20P-0280B, EZ-IPC-T1B40P-0280B, DH-IPC-HDW1239T1P-LED-0280B-S4, DH-IPC-HDW2531TP-AS-0280B-S2, EZ-IPC-T1B40P-0280B, DH-IPC-HDW2531TP-AS-0280B-S2, DH-IPC-HDBW3541RP-ZS-27135, DH-TPC-BF5421-T, IPC-EBW8630-IVC, DH-IPC-HDW3441TTP-AS-0280B, DH-HAC-HDW1239TLP-A-LED-0280B, DH-IPC-HFW3441EP-AS-0280B, DH-IPH-HDW3441TP-ZAS-27135, DH-SD5A445XA-HNR, DH-SD49425XB-HNR.	<u>Directiva EC 2014/35 EC, EC 2014/30 EC, SM EN 60065:2002/C2:2016, SM EN 61000-3-3:2014/A1:2020</u>

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.

I.ș.



M. Guraevschi

Copiile prezentului certificat MTE se legalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, nr. 75, bloc lit.G., et.7, of. 710, t. 022-74-92-29

nr. 44
din 08.10.20

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 13C 902-20

Data eliberării: 06 octombrie 2020

Valabil pînă la: 05 octombrie 2021

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL :
DENUMIREA /DESCRIEREA

Codul NM MD
8521 90 000

DVR-uri analogice și IP ale mărcii comerciale „DAHUA”

DH-NVR2104HS-P-4KS2 (4 PoE), DH-NVR2108HS-8P-4KS2 (8 PoE), DH-NVR4216-16P-4KS2 (16 PoE), DH-NVR2104HS-4KS2, DH-NVR4104HS-4KS2, DH-NVR2108HS-4KS2, DH-NVR4108HS-4KS2, DH-NVR2116HS-4K-S2, DHI-NVR4116HS-4KS2, DH-NVR4216-4KS2, DH-NVR4416-4KS2, DH-NVR4216-I, DH-NVR5232-4KS2, DH-NVR4432-4KS2, DH-NVR4832-4KS2, DH-NVR608-32-4KS2, DHIDSS7016DR-S2, DHI-NVR5464-4KS2; DH-XVR4104HS-X1, DH-XVR4104HS-X, DH-XVR5104HS-X1, DH-XVR5104HS-X, DH-XVR5104H-I, DH-XVR5104H-4KL-X, DH-XVR4108HS-X1, DH-XVR4108HS-X, DH-XVR5108H-I, DH-XVR5108HS-X, DH-XVR5108H-4KL-X, DH-XVR4116HS-X, DH-XVR5116HS-X, DH-XVR5116HE-X, DH-XVR5116H-I, DH-XVR5116H-4KL-X, DH-XVR5232AN-X

Contract de livrare (Distribution agreement) № DA din 01.01.2019 a.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Securitate Directiva EC 2014/35 EC , Directiva EC 2014/30 EC , RT „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” HG RM nr. 745 din 26.10.2015) , SM EN 60065:2002/C2:2016, SM EN 60950-1:2006/A2:2016

PRODUCĂTOR:

«Zhejiang Dahua Vision Tehnology Co.LTD»China Hong Kong

Codul țării
CN

SOLICITANT:

SRL „EXTERIOR”

mun. Chișinău, str. M. Varlaam, 65, tel. 022-911-130, fax 022-229-912.

Codul CUIPO
38912519

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificatului de conformitate EAC : TC RU C-CN .MO10.B.02156 cu valabilitate de la 21.11.2017 pînă la 20.11.2020 , eliberat OC « ЦЕНТР –СТАНДАРТ », 119119, РФ , г. Москва , Ленинский проспект , дом 42 , корпус 1-2-3 , помещение 1, ком. 35 . Аттестат регистрации № RA.RU.11 MO10 от 20.08.2015 .

Raportului de încercări №6551117 din 17.11.2017, eliberat de Испытательной лабораторией ЗАО « СПЕКТР-К » . Аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02 .

Actului de identificare № 411/020 din 02.10.2020 .

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET “MOLDTESTENERGO”

D.ș.t.
I.ș.



M. Guraevschi

Copiile prezentului certificat MTE e legalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică “ MOLDTESTENERGO ”



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА И ИСПЫТАНИЯ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Алба Юлия, пр. 75, bloc lit.G., et.7, of. 710, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **СЭТ МТЕ 26 13С 902-20**

Дата выдачи: 06 октября 2020

Действителен до: 05 октября 2021

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Код NM MD
8521 90 000

Видеорегистраторы аналоговые и IP торговой марки “DAHUA”

DH-NVR2104HS-P-4KS2 (4 PoE), DH-NVR2108HS-8P-4KS2 (8 PoE), DH-NVR4216-16P-4KS2 (16 PoE), DH-NVR2104HS-4KS2, DH-NVR4104HS-4KS2, DH-NVR2108HS-4KS2, DH-NVR4108HS-4KS2, DH-NVR2116HS-4K-S2, DH-NVR4116HS-4KS2, DH-NVR4216-4KS2, DH-NVR4416-4KS2, DH-NVR4216-I, DH-NVR5232-4KS2, DH-NVR4432-4KS2, DH-NVR4832-4KS2, DH-NVR608-32-4KS2, DHIDSS7016DR-S2, DH-NVR5464-4KS2; DH-XVR4104HS-X1, DH-XVR4104HS-X, DH-XVR5104HS-X1, DH-XVR5104HS-X, DH-XVR5104H-I, DH-XVR5104H-4KL-X, DH-XVR4108HS-X1, DH-XVR4108HS-X, DH-XVR5108H-I, DH-XVR5108HS-X, DH-XVR5108H-4KL-X, DH-XVR4116HS-X, DH-XVR5116HS-X, DH-XVR5116HE-X, DH-XVR5116H-I, DH-XVR5116H-4KL-X, DH-XVR5232AN-X

Контракт на поставку (Distribution agreement) № DA от 01.01.2019 г.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Безопасности Директива ЕС 2014/35 ЕС –Низковольтное оборудование, Директива ЕС 2014/30 ЕС –Электромагнитная совместимость, ТР «Обеспечение присутствия на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения» (ПП РМ № 745 от 26.10.2015 г.)

SM EN 60950-1:2006/A2:2016 Оборудование информационных технологий. Безопасность. Часть 1: Общие требования

SM EN 60065:2002/C2:2016 - Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

«Zhejiang Dahua Vision Tehnology Co.LTD»China Hong Kong

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL „EXTERIOR”

2012, м. Кишинев, ул. М. Варлаам 65, тел. 022-911-130, факс 022-229-912.

Код СУПО
38912519

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификата соответствия ЕАС : TC RU C-CN .MO10.B.02156 сроком действия с 21.11.2017 по 20.11.2020, выданного ОС «ЦЕНТР –СТАНДАРТ», 119119, РФ, г. Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, помещение 1, ком. 35. Аттестат регистрации № RA.RU.11 MO10 от 20.08.2015. Протокола испытаний №6551117 от 17.11.2017, выданного Испытательной лабораторией ЗАО «СПЕКТР-К». Аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02. Акта идентификации № 411/020 от 02.10.2020 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться ОС «Moldtestenergo» дин раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”