



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. 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 lagalizează 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, DH-IDSS7016DR-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 –Электromагнитная 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”