

nr. 21
din 20.06.2022



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 329-22

Data eliberării: 21 iunie 2022

Valabil pînă la: 20 iunie 2023

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.(prolongat)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Securitate SM EN IEC 62368-1:2020 - Echipamente audio/video și pentru tehnologia informației și comunicațiilor. Partea 1: Cerințe de 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)

PRODUCĂTOR:

« Dahua Tehnology (HK) LIMITED 13/F Gloucestertower »China, Hong Kong

Codul țării
HK

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:

Certificatelor de conformitate SGS : № KSES210300004301ATC cu valabilitate de la 07.04.2021 pînă la 06.04.2021 2023, № SHEM 200500412001CRC din 28.05.2020 , № SHES 200601073502AQTC din

28.08.2020 , № SHES 190201165201ATC din 16.07.2019 , LCIE Bureauveritas

№ 1966AS12DHQA33754 din 16.01.2020 , UL-CCIC Company Limited Member States of

the EU : № E234884-4789871330-1 din 16.04.2021 , № 2020- 4789507167-1 din 16.06.2020 . № 2021 4789794804-1 din 19.03.2021

Actului de identificare № 254 /022 din 06.06.2022.

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 2064, г. Кишинев, ул. Крянгэ 49/3, оф.30, т. 0694 -26081

Регистрационный номер **CSET MTE 26 16C 329-22**

Дата выдачи: 21 июня 2022

Действителен до: 20 июня 2023

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

Сетевые и тепловые камеры видеонаблюдения торговой марки “DAHUA”
согласно приложению № 1.

Код NM MD
8525 80 190

Контракт на поставку (Distribution agreement) № DA от 01.01.2019 г.(пролонгирован по 31.12.2021)

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Безопасности Директива ЕС 2014/35 ЕС –Низковольтное оборудование ,

SM EN IEC 62368-1:2020 - Оборудование аудио/видео и информационно-коммуникационных технологий. Часть 1: Требования безопасности

Директива ЕС 2014/30 ЕС –Электромагнитная совместимость , ПП РМ № 745 от 26.10.2015 г.-

ТР «Обеспечение присутствия на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения» SM EN 60065:2002/C2:2016 - Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности

SM EN 61000-3-3:2014/A1:2020 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3: Предельные значения. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения для оборудования с номинальным током ≤ 16 А в одной фазе и не подлежащему условному соединению"

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

« Dahua Tehnology (HK) LIMITED 13/F Gloucestertower »China, Hong Kong

Код страны
HK

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 SGS : № KSES210300004301ATC от 07.04.2021 , № SHEM 200500412001CRC от 28.05.2020 , № SHES 200601073502AQTC от 28.08.2020 , № SHES 190201165201ATC от 16.07.2019 , LCIE Bureauveritas № 1966AS12DHQA33754 от 16.01.2020 , UL-CCIC Company Limited Member States of the EU : № E234884-4789871330-1 от 16.04.2021 , № 2020- 4789507167-1 от 16.06.2020 . № 2021 4789794804-1 от 19.03.2021 .

Акта идентификации № 254 /022 от 06.06.2022 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться “OC „Moldtestenergo”” дин раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

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



ANEXA

EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694-26081

Fila 1 File 1 la certificatul MTE

CȘET MTE 26 16C 329-22 din 21 iunie 2022

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

Nr.	Codul NM MD	Denumirea	Indicii
	8525 80 190	<u>Camere de supraveghere video de rețea și termice ale mărcii comerciale „DAHUA”</u> IPC-K42AP, IPC-K22AP, IPC-F22P, KIT-WA101- 300/1-B26E, KIT-WA101-300/2-B26E, IPC-F22FP, IPC-F46FP, IPC-S42FP, IPC-F42FEP, IPC-F42FP, IPC-C22EP, IPC-C22EP-A, IPC-A26HP, IPC-C26EP, IPC- B26EP, IPC-A42P, IPC-A22EP-A, IPC-A22EP, IPC-TA42P, IPC-F88FIP-V2, IPC-S41FP, IPC-B46LP, IPC-S41FAP, DB61i-W-D4N-CAN, DB60/DS21-PEYF, CL1B-5-E27 .	<u>SM EN IEC 62368-1:2020</u> <u>Directiva EC 2014/35 EC , EC 2014/30 EC , SM EN 60065:2002/C2:2016,</u> <u>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"*



ПРИЛОЖЕНИЕ

НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА И ИСПЫТАНИЯ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2064, г. Кишинев, ул. Крянгэ 49/3, оф.30, т. 0694 -26081

Лист 1 Листов 1

к сертификату МТЕ

СЪЕТ МТЕ 26 16С 329-22 от 21 июня 2022

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия МТЕ

№	Код NM MD	Наименование	Показатели
	8525 80 190	Камеры видеонаблюдения: IPC-K42AP, IPC-K22AP, IPC-F22P, KIT-WA101-300/1-B26E, KIT-WA101-300/2-B26E, IPC-F22FP, IPC-F46FP, IPC-S42FP, IPC-F42FER, IPC-F42FP, IPC-C22EP, IPC-C22EP-A, IPC-A26HP, IPC-C26EP, IPC-B26EP, IPC-A42P, IPC-A22EP-A, IPC-A22EP, IPC-TA42P, IPC-F88FIP-V2, IPC-S41FP, IPC-B46LP, IPC-S41FAP, DB61i-W-D4N-CAN, DB60/DS21-PEYF, CL1B-5-E27 .	SM EN IEC 62368-1:2020 - Оборудование аудио/видео и информационно- коммуникационных технологий. Часть 1: Требования 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 60065:2002/C2:2016 - Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности SM EN 61000-3-3:2014/A1:2020 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3: Предельные значения. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электропитания общего назначения для оборудования с номинальным током ≤ 16 А в одной фазе и не подлежащему условному соединению"

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.Т.Н.

М.П.



М. Гураевский

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