

Nr. 31
din 15.08.2022



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 13C 341-22

Data eliberării: 12 august 2022

Valabil pînă la: 11 august 2023

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

Cabel UTP model - DH PFM 923 I-5EUN -C , DH PFM 920 I-5EUN

Codul NM MD
8544 49 200

Contract de livrare № DA din 01.01.2022a.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Securitate SM ISO/IEC 11801-1:2019/C1:2019, SM EN 50117-1:2020 ,
SM SR EN 50117-2-2:2011/A2:2015 .

PRODUCĂTOR:

**DAHUA TECHNOLOGY (HK) LIMITED , 13/F Gloucestertower, THE LAND-
MARK, 15 Queen"s road central , HONG Kong**

Codul țării
CN

SOLICITANT:

SRL „EXTERIOR”

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

Codul CUIO
38912519

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Proces-verbal de verificare № № 9143/02/21 din 11.08.2021 eliberat de LI „Certificare”, atestat de
acreditare nr. SA MD CAECP LI 02036

Actului de identificare № 256/022 din 08.08.2022

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 **СЭТ МТЕ 26 13С 341-22**

Дата выдачи: 12 августа 2022

Действителен до: 11 августа 2023

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

**Сетевой телекоммуникационный UTP кабель модели DN PFM 923 I-5EUN -C
DN PFM 920 I-5EUN**

Код NM MD
8544 49 200

Контракт на поставку № DA от 01.01.2022 г.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

**Безопасности SM ISO/IEC 11801-1:2019/C1:2019 - Информационные технологии. Общие кабельные сети в помещениях пользователей. Часть 1: Общие требования .
SM EN 50117-1:2020 - Кабели коаксиальные. Часть 1: Общие технические условия
SM SR EN 50117-2-2:2011/A2:2015 .**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

DANUA TECHNOLOGY (HK) LIMITED , 13/F Gloucestertower, THE LAND-MARK, 15 Queen’s road central , 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:

Протокола испытаний № 9143/02/21 от 11.08.2021 г., выданного ИЛ , Certificare”, аттестат аккредитации № SA MD CAECP LÎ 02036 .

Акта идентификации № 256/022 от 08.08.2022 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”