



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCP_{GSP} MD 015 13C 48328-21

Data emiterii 28 mai 2021

Valabil până la 28 mai 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A,
tel.: 022208186, 022208156

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

Convertizoare statice pentru computere (UPS), marca comercială "ULTRA POWER",
modelele: UPS: 500-3000, VA; SL; U; PT; RT;
livrarea conform contractului nr.ELEC-UD010221 din 01.02.2021;
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun.Chișinău, str.Ion Creangă, 6/V)

Codul NC MD
8504

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM SR EN 62368-1:2015 (pct.4.1.15, 4.8.3, 5.2.2, 5.4.2.5.4.3, 5.4.5.3, 5.4.9, 6.2.2).

PRODUCĂTOR

„ELEC TECHNOLOGIES GROUP LIMITED”, China

Codul țării
CN

CLIENT

Ultra Distribution S.R.L.,
RM, mun.Chișinău, str. Ion Creanga, 6/V, tel. (022) 870-125

Codul IDNO
1012600027403

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr.10/0351 din 18.05.2021.
Raportului de încercări nr.29/05 din 26.05.2021,
eliberat de LÎ PI al Î.S. "CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE",
certificat de acreditare nr.LÎ-093.
Raportului de evaluare nr.10b/258-ev din 28.05.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2.
Este stabilită 1 supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria C nr. 005640



Conducătorul organismului de certificare

Nicolai Manolov
Nicolai Manolov



In atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol