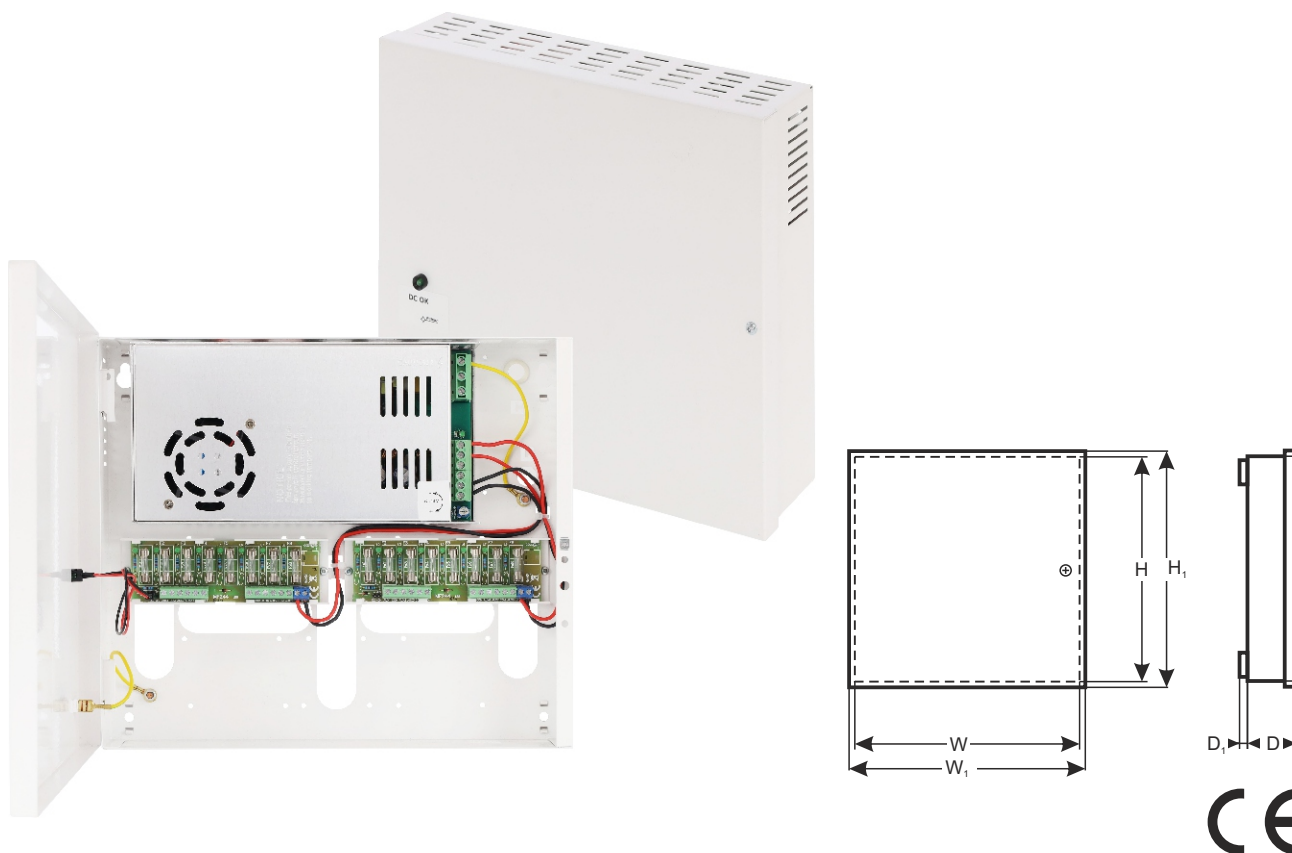


KÓD: **PSDC161216T** v.1.2/VII
NAZEV: **PSDC 12V/16A/16x1A/TOPIC** Napájecí zdroj pro 16 HD kamery.

CZ**



Vlastnosti napájecího zdroje:

- výstup napájení 16x1 A/12 V DC pro 16 HD kamery
- oblast regulace výstupního napětí 12 - 15 V DC
- 16 výstupy nezávisle zajištěné pojistkami 1A
- široká oblast napájecího napětí ~200-240 V AC
- vysoká účinnost 86%
- optický signalizace LED
- zabezpečení:
 - proti zkratům SCP
 - proti přepětí OVP
 - proti přepětí
 - přepětěová ochrana OLP
- záruka – 2 roky od data výroby

POPIS

Stabilizovaný napájecí zdroj **PSDC161216T** je určený pro napájení HD kamer nebo jiných zařízení vyžadujících stabilizované napětí s hodnotou **12 V**. Rozsah nastavení výstupního napětí je nastaven pomocí potenciometru v rozmezí **12 – 15 V**. Napájecí zdroj má 16 výstupy nezávisle chráněné tavnými. Porucha (zkrat) ve výstupním obvodu způsobí přepálení tavné pojistky a vypojení obvodu z napájení DC (+U). Napájecí zdroj je umístěn v kovovém krytu se signalizačním panelem.

TECHNICKÉ ÚDAJE	
Napájecí napětí	~ 200 – 240 V
Odběr proudu	2 A
Výkon napájecího zdroje	200 W
Účinnost	86%
Výstupní napětí	12 V
Výstupní proud	16 x 1A ($\Sigma I = 16A$) max. @12V
Rozsah regulace výstupního napětí	12 - 15V
Pulzní napětí	100mV p-p max.
Zajištění proti zkratu SCP	LIŠTA LB8 (A, B) 16 x F 1A tavná MODUL NAPÁJECÍHO ZDROJE 105% ÷ 150% výkonu napájecího zdroje, elektronické omezení proudu
Ochrana před přetížením OLP	105% ÷ 150% výkonu napájecího zdroje, elektronické omezení proudu
Přepět'ová ochrana	varistory
Ochrana před přetížením OVP	>19V (automatické obnovení)
LED indikace funkcí:	Ano - Diody LED
Pracovní podmínky	Teplota: -10°C ÷ +40°C, relativní vlhkost 20%...90%, bez kondenzace
Materiál ochr. skříňky	Ocelový plech, DC01 0,7mm barva RAL 9003
Rozměry	W=290, H=256, D+D ₁ =52+8 [+/- 2 mm] W ₁ =294, H ₁ =260 [+/- 2 mm]
váha netto/brutto	2,2 / 2,3 [kg]
Zavírání	Válcový šroub (zepředu)
Prohlášení, záruka	CE, 2 roky od data výroby
Poznámky	Kryt je vzdálený od montážního podkladu za účelem provedení kabelového vedení. Nucené chlazení.