

Zasilacz serii PSDC/T

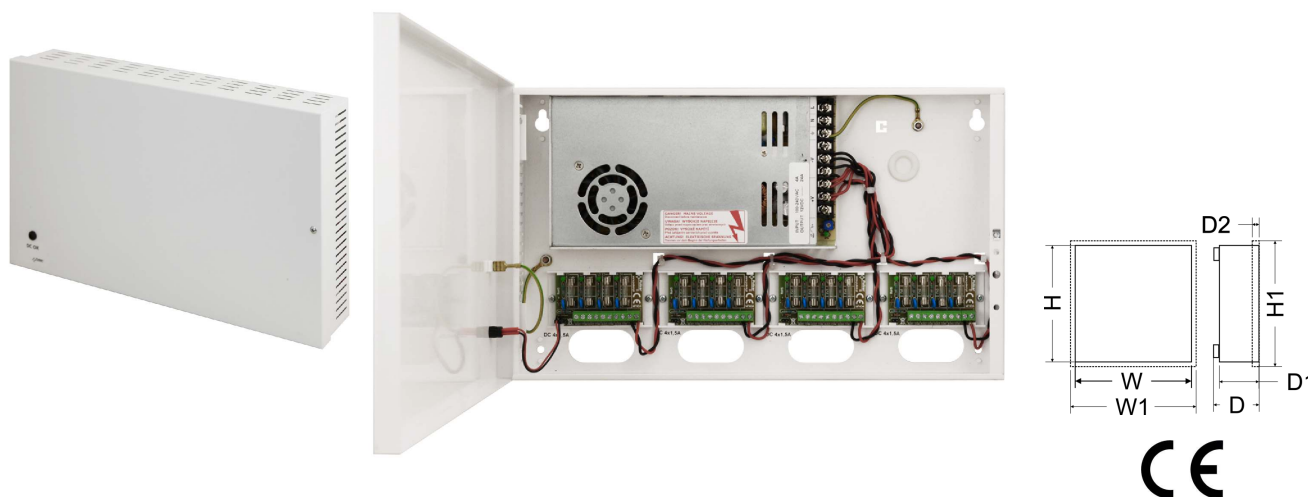
Zasilacz impulsowy 12VDC, wielowyjściowy



KOD: PSDCT161224T v.1.0/I

PL

TYP: PSDC 12V/24A/16x1,5A/TOPIC zasilacz impulsowy do CCTV



Cechy zasilacza:

- wyjście zasilania 16x 1,5A/12V DC
- regulacja napięcia wyjściowego 12V÷15V DC
- 16 wyjść zabezpieczonych bezpiecznikami topikowymi 1,5A
- szeroki zakres napięcia zasilania 88÷264V AC
- wysoka sprawność 88%
- sygnalizacja optyczna LED
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP
 - przepięciowe (wejście AC)
 - przeciążeniowe OLP
- gwarancja – 2 lata od daty produkcji

OPIS

Zasilacz stabilizowany **PSDC161224T** przeznaczony jest do zasilania urządzeń CCTV wymagających stabilizowanego napięcia o wartości **12V DC**. Zakres regulacji napięcia wyjściowego regulowany jest potencjometrem w zakresie **12V÷15V DC**. Zasilacz posiada 16 wyjść zabezpieczonych niezależnie bezpiecznikami topikowymi. Awaria (zwarcie) w obwodzie wyjścia spowoduje przepalenie bezpiecznika topikowego i odłączenie obwodu od zasilania DC (+U). Zasilacz umieszczony jest w obudowie metalowej z panelem sygnalizacyjnym.

Zasilacz serii PSDC



Zasilacz impulsowy 12VDC, wielowyjściowy

DANE TECHNICZNE	
Zasilanie:	88 ÷ 264 V AC
Pobór prądu:	2A@230VAC max.
Moc zasilacza:	320W max.
Sprawność	88%
Napięcie wyjściowe:	12 V DC
Prąd wyjściowy:	16x 1,5A (Σ I = 24A) max. @12V
Zakres regulacji napięcia wyjściowego:	12V± 15V DC
Napięcie tętnienia:	150mV p-p max.
Zabezpieczenie przed zwarcie SCP:	LISTWA LB4 (A, B, C, D) 16x F 1,5A (bezpiecznik topikowy) MODUŁ ZASILACZA 105% ÷ 135% mocy zasilacza, ograniczenie elektroniczne prądu
Zabezpieczenie przed przeciążeniem OLP:	105% ÷ 135% mocy zasilacza, ograniczenie elektroniczne prądu
Zabezpieczenie przepięciowe	warystory
Zabezpieczenie nadnapięciowe OVP	15,7 ÷ 18,4V (przywracanie automatyczne)
Optyczna sygnalizacja pracy:	Diody LED
Warunki pracy:	II klasa środowiskowa, temperatura: -10 °C÷40 °C wilgotność względna 20%...90%, bez kondensacji
Obudowa:	Błacha stalowa DC01 0,7mm, kolor RAL9003
Wymiary:	360 x 211 x 70+8 (WxHxD) [mm] (+/- 2)
Waga netto/brutto;	2,45/2,65 kg
Zamykanie:	Wkręt walcowy: od czoła obudowy
Deklaracje, gwarancja	CE, RoHS, 2 lata od daty produkcji
Uwagi:	Obudowa posiada dystans od ściany (podłoża) - 8 mm Chłodzenie zasilacza: konwekcyjne