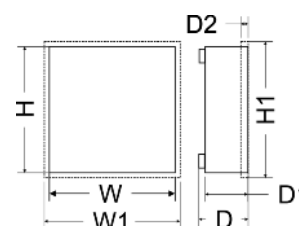


KOD: **PSDC08128T** v.1.0/IV
TYP: **PSDC 12V/8A/8x1A/TOPIC** zasilacz do 8 kamer analogowych.

PL



Cechy zasilacza:

- wyjście zasilania 8x 1A/12V DC do kamer analogowych
- regulacja napięcia wyjściowego 12V ÷ 15V DC
- 8 wyjść zabezpieczonych bezpiecznikami topikowymi 1A
- szeroki zakres napięcia zasilania 176÷264V AC
- wysoka sprawność 83%
- sygnalizacja optyczna LED
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP
 - przepięciowe
 - przeciążeniowe OLP
- gwarancja – 2 lata od daty produkcji

OPIS

Zasilacz stabilizowany **PSDC08128T** przeznaczony jest do zasilania kamer analogowych lub innych urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia o wartości **12V DC**. Zakres regulacji napięcia wyjściowego regulowany jest potencjometrem w zakresie **12V ÷ 15V DC**. Zasilacz posiada 8 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/T

Zasilacz 12V DC do 8 kamer analogowych



| DANE TECHNICZNE | |
|---|---|
| Zasilanie: | 176 ÷ 264 V AC |
| Pobór prądu: | 0,8A@230VAC max. |
| Moc zasilacza: | 100W max. |
| Sprawność | 83% |
| Napięcie wyjściowe: | 12 V DC |
| Prąd wyjściowy: | 8x 1A (Σ I = 8A) max. @12V |
| Zakres regulacji napięcia wyjściowego: | 12V÷ 15V DC |
| Napięcie tętnienia: | 100mV p-p max. |
| Zabezpieczenie przed zwarceniem SCP: | LISTWA LB8 8x F 1A (bezpiecznik topikowy) MODUŁ ZASILACZA 105% ÷ 150% mocy zasilacza, ograniczenie elektroniczne prądu |
| Zabezpieczenie przed przeciążeniem OLP: | 105% ÷ 150% mocy zasilacza, ograniczenie elektroniczne prądu |
| Zabezpieczenie przepięciowe | warystory |
| Zabezpieczenie nadnapięciowe OVP | >16V (przywracanie automatyczne) |
| Optyczna sygnalizacja pracy: | Diody LED |
| Warunki pracy: | II klasa środowiskowa, temperatura: -10 °C÷+50 °C wilgotność względna 20%...90%, bez kondensacji |
| Obudowa: | Blacha stalowa DC01 0,7mm, kolor RAL9003 |
| Wymiary: | 290 x 241 x 51+8 (WxHxD) [mm] (+/- 2) |
| Waga netto/brutto; | 1,82/2,02 kg |
| Zamykanie: | Wkręt walcowy: od czoła obudowy |
| Deklaracje, gwarancja | CE, RoHS, 2 lata od daty produkcji |
| Uwagi: | Obudowa posiada dystans od podłoża montażowego w celu prowadzenia okablowania. Chłodzenie konwekcyjne. |