

PSU-5.0A

Uniwersalny zasilacz do kamer 12Vdc/5A

Opis

PSU 5.0A to zasilany w obudowę zasilacz o napięciu 5,0 A 12V, który nadaje się do użytku ze wszystkimi kamerami TruVision i UltraView.

Urządzenie ma uniwersalny zakres napięcia wejściowego od 100 do 240 V prądu przemiennego i obejmuje elektroniczne zabezpieczenie przeciwzwarciowe oraz wskaźnik stanu sieci. Ma także tryb przełączania o wysokiej wydajności, co oznacza niższe temperatury robocze i niższe koszty eksploatacji.

Urządzenie zostało zaprojektowane specjalnie do zastosowań w CCTV, co oznacza, że zapewnia wysoką niezawodność i wydajność przy niskich kosztach konserwacji i eksploatacji.



Details

- W pełni regulowane wyjście 12 V DC
- Tryb przełączania o wysokiej wydajności
- Pełny prąd znamionowy do obciążenia
- Elektroniczne zabezpieczenie przeciwzwarciowe
- Sygnalizacja stanu sieci
- Uniwersalne zasilanie sieciowe 100–240 V ac
- Kompaktowy rozmiar
- Wyposażony we wtyczkę EU
- Gniazdo wyjściowe 2,1 mm prądu stałego na elastyczne przewody

PSU-5.0A

Uniwersalny zasilacz do kamer 12Vdc/5A

Technical specifications

Ogólne

Długość przewodu zasilającego	Approx. 1200 mm
Długość przewodu wyjściowego	Approx. 1500 mm
Wyroby zgodne	TruVision Monitors

Wyjście

Power output voltage	12 VDC
Prąd wyjściowy	od 1 do 3.5 A

Elektryczne

Wejście sieci AC	100 to 240 VAC @ 50 Hz
Typ wtyczki zasilania	UE, UK

Fizyczne

Wymiary	112 x 54 x 32mm (L x W x D)
Masa netto	280 g
Kolor	Czarny
Form factor	Zewnętrzny adapter

Środowiskowe

Temperatura pracy	-10 to +40°C
Wilgotność względna	95%
Środowisko	Pomieszczeniowy



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 3 August 2022 - 14:11