

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/zasilacz-impulsowy-stabilizowany-do-16-kamer-hd-pulsar-hpsdc-12v16x1a-12v15a161atopic-p-93778.html>



ZASILACZ IMPULSOWY STABILIZOWANY DO 16 KAMER HD Pulsar HPSDC-12V16X1A 12V/15A/16×1A/TOPIC

Cena	513,99 zł
Numer katalogowy	42130
Kod producenta	HPSDC-12V16X1A
Kod EAN	5902135321829
Zabezpieczenie przed rozładowaniem akumulatora UVP	Tak
Akustyczna sugnalizacja pracy	Nie
Napięcie zasilające stałe	12V - 15V
Regulacja napięcia	Tak
Napięcie zasilające zmienne	230V
Moc zasilacza	180W
Zabezpieczenia nadnapięciowe OVP	Tak
Zabezpieczenie przed przepięciami OLP	Tak
Obsługiwany akumulator	NIE
Zabezpieczenia	Bezpieczniki topikowe
Napięcie wyjściowe (zasil. skrz.)	12V - 15V
Ilość wyjść	16 szt.
Obciążenie wyjścia	1000 mA
Optyczna sygnalizacja pracy	Tak

Opis produktu

Zasilacz Impulsowy Stabilizowany do 16 Kamer HD Pulsar HPSDC-12V16X1A

Oferujemy zasilacz impulsowy, który idealnie sprawdzi się w systemach monitoringu. Umożliwia on zasilanie do 16 kamer HD, co czyni go praktycznym rozwiązaniem dla różnorodnych instalacji. Zasilacz dostarcza stabilne napięcie 12V oraz moc 180W, co zapewnia niezawodne działanie podłączonych urządzeń.

- **Model:** HPSDC-12V16X1A
- **Napięcie zasilające:** 230V
- **Moc zasilacza:** 180W
- **Optyczna sygnalizacja pracy:** Tak
- **Zabezpieczenie przed przepięciami OLP:** Tak

Zasilacz waży 2.77 kg, co ułatwia jego transport oraz instalację. To doskonały wybór dla każdego, kto potrzebuje efektywnego i bezpiecznego zasilania dla swojego systemu kamerowego.

