

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 przepięciami OLP	Tak
Zabezpieczenia nadnapięciowe OVP	Tak
Optyczna sygnalizacja pracy	Tak
Moc zasilacza	180W
Obciążenie wyjścia	1000 mA
Napięcie zasilające zmienne	230V
Ilość wyjść	16 szt.
Regulacja napięcia	Tak
Napięcie wyjściowe (zasil. skrz.)	12V - 15V
Napięcie zasilające stałe	12V - 15V
Zabezpieczenia	Bezpieczniki topikowe
Akustyczna sugnalizacja pracy	Nie
Obsługiwany akumulator	NIE
Zabezpieczenie przed rozładowaniem akumulatora UVP	Tak

Opis produktu

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

- Model: HPSDC-12V16X1A
- Ilość wyjść: 16 szt.
- Napięcie zasilające zmienne: 230V
- Regulacja napięcia: Tak
- Obciążenie wyjścia: 1000 mA
- Moc zasilacza: 180W
- Optyczna sygnalizacja pracy: Tak
- Zabezpieczenia nadnapięciowe OVP: Tak

-
- Zabezpieczenie przed przepięciami OLP: Tak
 - Zabezpieczenie przed rozładowaniem akumulatora UVP: Tak
 - Obsługiwany akumulator: NIE
 - Akustyczna sygnalizacja pracy: Nie
 - Zabezpieczenia: Bezpieczniki topikowe
 - Napięcie zasilające stałe: 12V - 15V
 - Napięcie wyjściowe (zasil. skrz.): 12V - 15V