

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-zasilacza-mst1512-12v1-5a-24v1a-p-5117.html>

Moduł zasilacza MST1512 12V/1,5A 24V/1A



Cena brutto	79,95 zł
Cena netto	65,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05344
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł zasilacza do CCTV MST 12V/1,5A-24V/1A/M

- montaż do obudowy kamery CCTV, GL606, THxx, TSHxx
- napięcie zasilania: 16~30V/AC lub 22 - 42V/DC
- napięcie wyjściowe: **12V DC/1.5A** lub **24V AC/1A**
- sprawność: 90%
- sterowanie grzałki za pomocą termostatu
- sygnalizacja optyczna LED
- zabezpieczenie przeciwzwarciowe: **SCP**
- zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe: **OLP**
- zabezpieczenie przepięciowe

- moc zasilacza: 18W dla 12V/DC lub 24 W dla 24V/DC
- warunki pracy: II klasa środowiskowa, temperatura: -10°C ~ +40°C, wilgotność względna, 20 ~ 90%, bez kondensacji
- wymiary: 70x 69 x 89mm
- waga: 0,12kg

Moduł zasilacza MST1512 przeznaczony jest do zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia 12V lub 24V DC. Moduł zaprojektowany jest jako element zasilający w systemach telewizji przemysłowej CCTV. Przeznaczony jest do zasilania kamer montażowych w zewnętrznych obudowach: serii GL606, THxx, TSHxx i innych zgodnych z otworami montażowymi A-A i wymiarami. Zasilacz posiada dwa wyjścia i dostarcza napięcie:

- 12V DC/1.5A max. lub 24V DC/1A max. do zasilania kamery przemysłowej
- 12V-24V AC/DC do zasilania grzałki obudowy

Termostat bimetaliczny automatycznie załącza obwód grzałki: ton=15°C, toff=25°C (+/-4°C)