

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/zasilacz-sagemcom-nbs36l-160250ve-dekodery-canal-polsat-wifibox-16v-2-5a-p-14300.html>



Zasilacz SAGEMCOM NBS36L 160250VE DEKODERY CANAL+ POLSAT WIFIBOX 16V 2,5A

Cena	55,55 zł
Numer katalogowy	NBS36L 160250VE
Kod producenta	NBS36L 160250VE
Kod EAN	8887861889263
EAN (GTIN)	8887861889263
Kod producenta	NBS36L 160250VE
Marka	Sagemcom
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.3
Model	NBS36L 160250VE
Napięcie wyjściowe	16
Maksymalny prąd wyjściowy	2.5
Informacje o bezpieczeństwie	CE

Opis produktu

**ZASILACZ WTYCZKOWY SAGEMCOM 16V 2,5A 40W
DO TAŚM LED KAMER SWITCH DEKODERÓW**



Zasilacz impulsowy 16V 2.5A przeznaczony do użytku domowego. Idealny **do wszelkiego rodzaju urządzeń elektronicznych** wymagających napięcia 16V z obciążeniem maksymalnym **2.5A** oraz **pasującym gniazdem**.

Specyfikacja techniczna

SAGEMCOM

- Model: NBS36L 160250VE
- Napięcie wejściowe **100-240V**
- Napięcie wyjściowe **16V - 2,5A**
- Moc 40W

Pasuje również do DEKODERÓW CANAL+/NC+ takich jak: BOX+, standardowy dekodery (kolor biały) UltraBOX+, dekodery z 250GB twardym dyskiem (kolor czarny) TurboBOX+, dekodery z 500GB twardym dyskiem (kolor czarny) MediaBOX+ , dekodery z 500GB twardym dyskiem nowy model (kolor czarny) ITI2849, ITI2850, ITI2851 tzw. mydelniczka, dekodery występujące w ofertach telewizji na kartę oraz w multiroom Wifibox+ DSIW74 Sagemcom DSI-83 oraz DSI-87

☐ **Zasilanie oświetlenia LED:** Wiele taśm LED, żarówek LED i innych elementów oświetleniowych wymaga napięcia 16V, dlatego zasilacz 16V jest używany do ich zasilania.

☐ **Zasilanie systemów kontroli dostępu:** Systemy kontroli dostępu do budynków, takie jak czytniki kart magnetycznych, wymagają stałego napięcia 16V do prawidłowego działania.

☐ **Zasilanie systemów alarmowych:** Wiele systemów alarmowych używanych w domach, biurach i innych miejscach, takich jak czujniki ruchu i czujniki dymu, wymaga zasilania 16V.

☐ **Zasilanie systemów automatyzacji:** Wiele urządzeń i systemów związanych z automatyzacją, takich jak bramy, rolety czy systemy kontroli klimatyzacji, wymaga zasilania 16V.





Zasilacz przeznaczony jest do zasilaniu różnego rodzaju urządzeń sprzętu komputerowego, elektronicznego, oświetlenia LED czy drobnego AGD np:

- modułów GSM,
- aparatów cyfrowych,
- monitorów TV LED,

-
- zabawek
 - ładowarek akumulatorów elektronarzędzi
 - dysków przenośnych
 - modemów, switchy
 - maszynek do golenia lub strzyżenia
 - nawigacji GPS

