

Link do produktu: <https://www.dantom.com.pl/zasilacz-desktopowy-3-8a46w12vdc-p-425.html>

ZASILACZ DESKTOPOWY 3,8A/46W/12VDC



Cena brutto	25,83 zł
Cena netto	21,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Zasilacz desktopowy 3,8A/46W/12VDC to wysokiej jakości urządzenie, które pozwala na bezpieczne i niezawodne zasilanie różnego rodzaju urządzeń elektronicznych. Dzięki wydajnej mocy 46W oraz napięciu 12VDC, zasilacz ten jest idealnym wyborem do zasilania urządzeń kontroli dostępu, taśm LED, kamer przemysłowych, a także innych urządzeń wymagających niskiego napięcia.

Zasilacz ten został zaprojektowany z myślą o użytkownikach, którzy cenią sobie wygodę i bezpieczeństwo. Solidna obudowa oraz wysokiej jakości komponenty zapewniają nie tylko niezawodność działania, ale także ochronę przed przepięciami, przegrzaniem oraz przeciążeniami. Dzięki temu możesz mieć pewność, że Twoje urządzenia są chronione przed uszkodzeniem.

Jedną z istotnych cech tego zasilacza jest jego wydajność, która wynosi aż 3,8A. Dzięki temu, możesz podłączyć wiele urządzeń jednocześnie lub jedno urządzenie o większej mocy. To idealne rozwiązanie dla osób, które cenią sobie oszczędność czasu i wygodę. Ponadto, zasilacz ten jest bardzo łatwy w obsłudze i posiada prosty, przejrzysty układ złącz, co ułatwia podłączanie i odłączanie urządzeń.

Zasilacz desktopowy 3,8A/46W/12VDC jest również bardzo wydajny i energooszczędny. Dzięki niskiemu poborowi mocy, nie tylko jest przyjazny dla środowiska, ale także przyczynia się do zmniejszenia rachunków za prąd. Jest to szczególnie ważne, jeśli korzystasz z zasilacza przez dłuższy czas.

Podsumowując, zasilacz desktopowy 3,8A/46W/12VDC to niezawodne, wygodne i bezpieczne rozwiązanie dla wszystkich, którzy potrzebują stabilnej i wydajnej energii do swoich urządzeń elektronicznych. Dzięki temu zasilaczowi możesz mieć pewność, że Twoje urządzenia będą działać bez zakłóceń, a Ty będziesz mógł cieszyć się ich pełnym potencjałem.

Zasilacz desktopowy 12VDC/3,8A/46W "przelotowy" ok. 1,20 m kabelka po stronie 230V i 12V z wtyczką 5,5/2,1 do np. zasilania telewizji przemysłowej, taśm LED itp.