

Zasilacz awaryjny - UPS

Zasilacz awaryjny MINI UPS DC 5/9/12V

8800mAh do routera / POE



INDEKS: 5USDCN8800

EAN: 5904100453177

Pełna specyfikacja, opis, certyfikaty CE itp. dostępne są na karcie produktu po zeskanowaniu kodu QR z karty katalogowej.

OPIS

Zasilacz MINI DC UPS to wielofunkcyjne, przenośne urządzenie awaryjne zapewniające bezprzerwowe zasilanie dla domowych i biurowych urządzeń sieciowych oraz cyfrowych. Wyposażony jest we wbudowaną baterię litową o dużej pojemności, która gwarantuje długi czas podtrzymania zasilania odbiorników w przypadku awarii prądu. Dzięki różnorodnym interfejsom wyjściowym (USB, DC, POE), urządzenie cechuje się wysoką kompatybilnością i jest w stanie zasilić m.in. routery WIFI, kamery cyfrowe, telefony czujniki.

Najważniejsze cechy:

- Wbudowane akumulatory litowe: Duża pojemność 8800 mAh (4x2200mAh).
- Wyjście USB (5V): Umożliwia ładowanie urządzeń mobilnych.
- Technologia Power Over Ethernet (POE): Umożliwia jednoczesną transmisję danych i zasilania, co znacząco upraszcza instalację okablowania do takich urządzeń jak kamery IP.
- Zaawansowane bezpieczeństwo: Inteligentna konstrukcja obwodu z wbudowanymi zabezpieczeniami przed przetądowaniem, nadmiernym rozładowaniem oraz zwarciami.
- Szeroki zakres napięcia wejściowego: Wbudowany zasilacz obsługuje napięcie sieciowe od 100 do 240VAC.
- Funkcja Auto restart: Automatyczne ponowne uruchomienie zasilacza po przywróceniu zasilania w sieci elektrycznej.

ZDJĘCIA PRODUKTU



DANE TECHNICZNE

Napięcie robocze	100-240Vac / 50-60Hz
Moc wyjściowa (Max.)	30W
Wyjście USB	5Vdc / 2.0A (10W)
Wyjście DC (regulowane)	9Vdc lub 12Vdc / 2.0A (24W)
Wyjście POE (regulowane)	15Vdc (10W) lub 24Vdc (15W)
Akumulator	Litowy, 8800mAh (4 x 2200mAh)
Wymiary urządzenia	160 x 105 x 28 mm
Waga netto	0,4 kg

Uninterruptible Power Supply (UPS) MINI DC UPS 5/9/12V 8800mAh Power Supply for Router / POE



INDEKS: 5USDCN8800
EAN: 5904100453177

Full specifications, description, CE certificates, etc., are available on the product page by scanning the QR code from the datasheet.

DESCRIPTION

The MINI DC UPS is a multifunctional, portable emergency power supply designed to provide uninterrupted power for home and office networking and digital devices. Equipped with a high-capacity built-in lithium battery, it guarantees a long backup time for connected devices during power outages. Featuring various output interfaces (USB, DC, POE), the device offers high compatibility, making it ideal for powering WiFi routers, digital cameras, phones, and sensors.

Key Features:

- **Built-in Lithium Batteries:** High capacity of 8800 mAh (4 x 2200 mAh) ensuring long runtime for connected equipment.
- **USB Output (5V):** Enables charging for mobile devices.
- **Power Over Ethernet (POE) Technology:** Transmits data and power simultaneously, simplifying cabling for devices like IP cameras.
- **Advanced Safety:** Intelligent circuit design with over-charging, over-discharging, and short-circuit protections.
- **Wide AC Input Range:** Built-in adapter supports AC grid voltages from 100V to 240V.
- **Auto-Restart Function:** Automatically restarts the UPS when AC power is restored.

PRODUCT PHOTOS



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Operating Voltage	100-240Vac / 50-60Hz
Output Power (Max.)	30W
USB Output	5Vdc / 2.0A (10W)
DC Output (selectable)	9Vdc lub 12Vdc / 2.0A (24W)
POE Output (selectable)	15Vdc (10W) lub 24Vdc (15W)
Battery	Lithium, 8800mAh (4 x 2200mAh)
Dimensions	160 x 105 x 28 mm
Net Weight	0,4 kg