



Moduł baterijny do UPS | 2kVA | 72VDC | 12V | AGM

Kod produktu: 53932

Możliwość podłączenia kilku modułów równocześnie, pozwala na wydłużenie działania UPS podczas pracy w trybie akumulatora oraz dłuższą ochronę podłączonych do zasilacza awaryjnego urządzeń obciążających.

MODUŁ BATERIJNY

Moduł baterijny do UPS Qoltec charakteryzuje się najlepszą jakością oraz wykonaniem z wysokiej jakości materiałów. Pozwala na zastosowanie 6 szt. akumulatorów a tym samym wydłużenie działania zasilacza awaryjnego UPS w trybie akumulatora nawet do trzech razy. Jest on dodatkowym źródłem energii elektrycznej i pozwala na dłuższą ochronę podłączonych do zasilacza awaryjnego urządzeń obciążających.

Ponadto charakteryzuje się wysoką trwałością, bezpieczeństwem oraz niezawodnością działania.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Napięcie znamionowe	13.5 ~ 13.8V
Typ urządzenia obciążającego	UPS
Bateria	Brak w zestawie
Napięcie ładowania	14.4 ~ 15V
Czas podtrzymania	Nawet 3-krotne wydłużenie czasu podtrzymania awaryjnego
Kompatybilność	Bateria 12V 7Ah lub 9Ah (6 szt. w jednym ciągu)
Uwagi	Sieciowe zasilacze awaryjne przeznaczone do urządzeń telekomunikacyjnych i do sprzętu do automatycznego przetwarzania danych, tak zwany zasilacz bezprzerwowi UPS. W przypadku awarii zasilania zapewnia "rezerwę" energii zabezpieczając w ten sposób przed utratą danych.
Pozostałe parametry	
Głębokość / Długość opakowania [mm]	245
Szerokość opakowania [mm]	455
Wysokość opakowania [mm]	325
Waga netto [kg]	16.3000
Waga brutto [kg]	16.5000
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878539324