

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-ups-z-modulem-akumulatorow-cover-core-10k35-10000nbspva-cover-p-495.html>



ZASILACZ UPS Z MODUŁEM AKUMULATORÓW COVER- CORE-10K/3.5 10000 VA COVER

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	COVER-CORE-10K/3.5
Kod EAN	5902887094637

Opis produktu

Moc czynna: 10000 W ; Moc pozorna: 10000 VA ; Szacunkowy czas pracy na akumulatorze: 1 moduł akumulatorów (20 x 12V/9Ah) : 28 minut - obciążenie 25%, 10.7 minuty - obciążenie 50%, 5.7 minuty - obciążenie 75%, 3.5 minuty - obciążenie 100% ; Liczba wyjść: Listwa zaciskowa ; Sygnalizacja stanu pracy: Wyświetlacz LCD: tryb pracy, poziom ładowania baterii, poziom napięcia we/wy, częstotliwość, obciążalność, wskaźnik przeciążenia, alarm, Diody LED, Sygnalizacja dźwiękowa ; Wybrane cechy: Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego ;

Zestaw COVER-CORE-10K/3.5 składa się z zasilacza UPS oraz zewnętrznego modułu akumulatorów zawierającego 20 akumulatorów 12V/9Ah Zasilacz UPS został wyposażony w szereg zaawansowanych technologii zapewniających aktywny monitoring sieci zasilającej

Urządzenie jest zasilaczem typu online i zapewnia zaawansowany tryb pracy w całkowitej separacji od zewnętrznej sieci zasilającej. Dzięki temu całkowicie izoluje podłączone do siebie urządzenia i realizuje w praktyce funkcję prewencyjnej ochrony przed zjawiskami towarzyszącymi dynamicznym zmianom parametrów sieci. Zasilacze te generują na wyjściu prąd transferowany z baterii, która jest nieustannie ładowana.

Typ zasilacza:	Online
Moc czynna:	10000 W
Moc pozorna:	10000 VA
Napięcie wejściowe:	208 V / 220 V / 230 V / 240 V AC
Częstotliwość wejściowa:	50 / 60 Hz @ -20 % / +20 %
Napięcie wyjściowe:	208 V / 220 V / 230 V / 240 V AC (czysta sinusoida)
Współczynnik mocy:	1
Częstotliwość wyjściowa:	50 / 60 Hz ± 0.05 Hz
Regulacja napięcia:	
Regulacja częstotliwości:	
Czas ładowania (do poziomu 90%):	4 godz.
Akumulator:	1 moduł akumulatorów : 20 x 12V/9Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	1 moduł akumulatorów (20 x 12V/9Ah) : obciążenie 25%, 10.7 minuty - obciążenie 50%,

28 minut -

	5.7 minuty - obciążenie 75%, 3.5 minuty - obciążenie 100%
Liczba wyjść:	Listwa zaciskowa - możliwość dołożenia listwy zewnętrznej z gniazdami typu C13/C19/Schuko
Oprogramowanie zarządzające:	ViewPower
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarceniowe Przeciążeniowe Ochrona przed przeładowaniem ochrona przed rozładowaniem Filtracja napięcia wyjściowego
Sygnalizacja stanu pracy:	Port REPO (Remote Emergency Power Off) Wyświetlacz LCD: tryb pracy, poziom ładowania baterii, poziom napięcia we/wy, częstotliwość, obciążalność, wskaźnik przeciążenia, alarm, Diody LED : Bypass, LINE, Bateria, Błąd, Sygnalizacja dźwiękowa
Wybrane cechy:	Urządzenie posiada obracany wyświetlacz Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego Bypass automatyczny Funkcja COLD START do manualnego załączenia zasilania z akumulatora Kontrola ładowania i konserwacji akumulatora. Port RS-232, Port USB - Dostęp z komputera PC SNMP - Slot na kartę sieciową Zdalne zarządzanie - aplikacja ViewPower (w zestawie) Inwerter / falownik (zapewnia pełną stabilizację napięcia) (PWM) Praca równoległa
Przeznaczenie:	Możliwość montażu w szafie Rack 19" systemy monitoringu centra magazynowania danych sieć, serwery, stacje robocze
Typ obudowy:	wyposażenie przemysłowe 2 w 1 (Rack / Tower)
Temperatura pracy / wilgotność względna:	0 °C ... 45 °C / 0 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	16.2 kg - UPS
Wymiary:	67.4 kg - moduł akumulatorów 438 x 665 x 88 mm ; RACK 19", 2U - UPS
Producent / Marka:	438 x 635 x 133 mm , RACK 19", 3U - moduł akumulatorów COVER
Gwarancja:	2 lata