

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-ups-cover-core-one-2k35-2000nbspva-cover-p-1432.html>

ZASILACZ UPS COVER-CORE-ONE-2K/3.5 2000 VA COVER

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	COVER-CORE-ONE-2K/3.5
Kod EAN	5902887091834

Opis produktu

Moc czynna: 2000 W ; Moc pozorna: 2000 VA ; Szacunkowy czas pracy na akumulatorze: 11 minuty @ 1000 W, 6 minut @ 1500 W, 4 minuty @ 2000 W ; Liczba wyjść: 8 szt. IEC-320 C13 ; Sygnalizacja stanu pracy: Wyświetlacz LCD: tryb pracy, poziom ładowania baterii, poziom napięcia we/wy, wskaźnik przeciążenia, Sygnalizacja dźwiękowa ; Wybrane cechy: Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego ;

Zasilacz UPS COVER-CORE-ONE-2K/3.5 został wyposażony w szereg zaawansowanych technologii zapewniających aktywny monitoring sieci zasilającej Urządzenie montowane jest do szafy RACK 19"

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:	2000 W
Moc pozorna:	2000 VA
Napięcie wejściowe:	200 V / 208 V / 220 V / 230 V / 240 V AC
Częstotliwość wejściowa:	50 / 60 Hz
Zakres częstotliwości:	40 ... 70 Hz
Napięcie wyjściowe:	200 / 208 V / 220 V / 230 V / 240 V AC (czysta sinusoida)
Współczynnik mocy:	1.0
Częstotliwość wyjściowa:	50 / 60 Hz ± 0.05 Hz
Regulacja napięcia:	
Regulacja częstotliwości:	
Czas ładowania (do poziomu 90%):	4 godz.
Akumulator:	4 x 12V/9Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	11 minuty @ 1000 W, 6 minut @ 1500 W, 4 minuty @ 2000 W
Liczba wyjść:	8 szt. IEC-320 C13
Oprogramowanie zarządzające:	ViewPower

Zabezpieczenia:	Przeciwzwarceniowe Przebieżeniowe Ochrona przed przeładowaniem ochrona przed rozładowaniem Filtracja napięcia wyjściowego
Sygnalizacja stanu pracy:	Wyłącznik EPO (Emergency power off) Wyświetlacz LCD: tryb pracy, poziom ładowania baterii, poziom napięcia we/wy, wskaźnik przeciążenia, Sygnalizacja dźwiękowa
Wybrane cechy:	Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego Bypass automatyczny Urządzenie posiada obracany wyświetlacz Funkcja COLD START do manualnego załączenia zasilania z akumulatora Kontrola ładowania i konserwacji akumulatora. Port RS-232 - Dostęp z komputera PC Zdalne zarządzanie - aplikacja ViewPower (w zestawie) Wymiana akumulatorów w trakcie pracy (Hot-swap) Slot na kartę sieciową
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:	19.5 kg
Wymiary:	438 x 510 x 88 mm ; RACK 19", 2U
Producent / Marka:	COVER
Gwarancja:	2 lata