

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-ups-cover-flix-6k60-6000nbspva-cover-p-496.html>

ZASILACZ UPS COVER-FLIX-6K/6.0 6000 VA COVER



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	COVER-FLIX-6K/6.0
Kod EAN	5902887094644

Opis produktu

Moc czynna: 6000 W ; Moc pozorna: 6000 VA ; Szacunkowy czas pracy na akumulatorze: 42 minuty - obciążenie 25%, 16.2 minuty - obciążenie 50%, 9.2 minuty - obciążenie 75%, 6 minut - obciążenie 100% ; Liczba wyjść: Listwa zaciskowa, 8 x IEC320 C13, 2 x IEC320 C19 ; 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 ;

Zasilacz UPS COVER-FLIX-6K/6.0 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:	6000 W
Moc pozorna:	6000 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:	16 x 12V/9Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	42 minuty - obciążenie 25%, 16.2 minuty - obciążenie 50%, 9.2 minuty - obciążenie 75%, 6 minut - obciążenie 100%
Liczba wyjść:	Listwa zaciskowa, 8 x IEC320 C13, 2 x IEC320 C19
Oprogramowanie zarządzające:	ViewPower

Zabezpieczenia:	Przeciwzwarceniowe Przebieżeniowe 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:	62.4 kg
Wymiary:	438 x 753 x 173 mm ; RACK 19", 4U
Producent / Marka:	COVER
Gwarancja:	2 lata