

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-orvaldi-v3000-sinus-2u-lcd-p-6971.html>

Zasilacz awaryjny ORVALDI V3000+ sinus 2U LCD

Cena	3 151,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-ZSIORVUPS0012
Kod producenta	ZSIORVUPS0012
Kod EAN	5904006036818

Opis produktu

- Napięcie operacyjne wejścia (minimalne): 162 V
- Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne): 220 V
- Regulacja napięcia wyjściowego: 25%
- Przebieg falowy: Sinus
- Frekwencja wyjściowa: 50/60 Hz
- Słyszalny alarm: Tak
- Topologia UPS: Technologia line-interactive
- Tryby alarmu dźwiękowego: Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- Tryb ECO: Tak
- Maksymalna możliwa do konfiguracji moc: 3 kVA
- Automatyczna regulacja napięcia (AVR): Tak
- Częstotliwość wejściowa: 50/60 Hz
- Współczynnik szczytu: 3:1
- Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne): 290 V
- Poziom hałasu: 55 dB
- Awaryjne wyłączenie zasilania: Tak
- Moc rzeczywista: 2700 W
- Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne): 240 V
- Funkcje ochrony zasilania: Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Nadmiernego rozładowania, Przeładowanie
- Poziom THD prądu wyjściowego: 10%
- Kolor produktu: Czarny
- Typ wyświetlacza: LCD
- Układ: Rackmount/Tower
- Diody LED: Tak
- Pojemność stelaża: 2U
- Głębokość produktu: 630 mm
- Szerokość produktu: 438 mm
- Wysokość produktu: 88 mm
- Waga produktu: 32,2 kg
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 90%
- Interfejs szeregowy: Tak
- Interfejs SCSI: RS-232
- Ilość gniazd sieciowych: 9 x gniazdo sieciowe
- Port USB: Tak
- Szeregowy porty komunikacyjne: 1
- Typy wyjść AC: C19 panel, C13 panel
- Pojemność baterii: 9 Ah
- Zimny start: Tak
- Liczba obsługiwanych baterii: 6
- Napięcie baterii: 12 V

