

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-ever-sinline-1200-usb-hid-19-2u-rack-1200va-w-sl00rm-001k20-07-p-204178.html>



Zasilacz UPS EVER SINLINE 1200 USB HID 19" 2U (Rack; 1200VA) (W/SL00RM-001K20/07)

Cena brutto	1 681,99 zł
Cena netto	1 367,47 zł
Numer katalogowy	ZSIEVEUPS0062
Kod producenta	W/SL00RM-001K20/07
Kod EAN	5907683606480
Głębokość	320 mm
Napięcie baterii	12 V
Szerokość	483 mm
Port USB	Tak
Pojemność baterii	7 Ah
Czas przełączenia	2ms
Moc pozorna	1200 VA
Moc skuteczna	780 W
Oprogramowanie	PowerSoft Professional
Wysokość w szafie przemysłowej	2U
Dodatkowe informacje	Liczba faz na wejściu: 1, Liczba faz na wyjściu: 1, Zimny start
Głębokość opakowania	330 mm
Interfejsy	USB 2.0
Waga produktu	17 kg
Typ akumulatora/baterii	VRLA
Wysokość opakowania	160 mm
Rodzaj zasilania	Akumulatorowo - sieciowe
Szerokość produktu	483 mm
Zabezpieczenia	Bezpiecznik automatyczny, Przeciwwiępięciowe, Przeciwzakłóceniami RFI/EMI, RFI/EMI tłumik warystorowy, SCP - zabezpieczenie przeciwzwarciove
Typy wyjść AC	C13 panel
Zakres temperatur (przechowywanie)	0 - 40 °C
Stopień ochrony IP	IP20

Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Typ portu USB	USB Typu B
Rozmiar układu	Rack
Liczba faz wyjściowych	1
Częstotliwość danych wejściowych	50 Hz
Liczba obsługiwanych baterii	2
Ilość gniazd sieciowych	6 x gniazdo sieciowe
Moc rzeczywista	780 W
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	160 V
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	264 V
Przebieg falowy	Sinus
Wysokość produktu	88 mm
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Wysokość	88 mm
Układ	Rack
Waga	17,00 kg
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa
Liczba gniazd	6 gniazd
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Temperatura pracy	0-40 °C
Topologia	Line Interactive VI
Częstotliwość wejściowa	50 Hz
Kolor produktu	Czarny
Kod producenta	W/SL00RM-001K20/07
Szerokość opakowania	515 mm
Kolor główny	Czarny
Waga wraz z opakowaniem	18,5 kg
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Głębokość produktu	320 mm
Rodzaj obudowy	Rack
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zimny start	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 95%
Filtr EMI/RFI	Tak
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak

Liczba baterii	2
Liczba faz wejściowych	1
Frekwencja wyjściowa	50 Hz
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,2 kVA
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	264 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	184 V
Pojemność stelaża	2U
Topologia UPS	Technologia line-interactive

Opis produktu

- Gwarancja: G036M