

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
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,2 kVA
Dodatkowe informacje	Liczba faz na wejściu: 1, Liczba faz na wyjściu: 1, Zimny start
Częstotliwość wejściowa	50 Hz
Ilość gniazd sieciowych	6 x gniazdo sieciowe
Oprogramowanie	PowerSoft Professional
Frekwencja wyjściowa	50 Hz
Temperatura pracy	0-40 °C
Częstotliwość danych wejściowych	50 Hz
Moc pozorna	1200 VA
Liczba baterii	2
Liczba gniazd	6 gniazd
Rozmiar układu	Rack
Pojemność baterii	7 Ah
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Waga	17,00 kg
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Szerokość	483 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 95%
Waga wraz z opakowaniem	18,5 kg
Wysokość	88 mm
Zakres temperatur (przechowywanie)	0 - 40 °C
Waga produktu	17 kg
Głębokość	320 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C

Wysokość produktu	88 mm
Szerokość opakowania	515 mm
Szerokość produktu	483 mm
Głębokość opakowania	330 mm
Głębokość produktu	320 mm
Kolor produktu	Czarny
Wysokość opakowania	160 mm
Wysokość w szafie przemysłowej	2U
Topologia	Line Interactive VI
Liczba obsługiwanych baterii	2
Moc skuteczna	780 W
Liczba faz wejściowych	1
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Liczba faz wyjściowych	1
Czas przełączenia	2ms
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa
Typ portu USB	USB Typu B
Port USB	Tak
Filtr EMI/RFI	Tak
Układ	Rack
Stopień ochrony IP	IP20
Napięcie baterii	12 V
Zimny start	Tak
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Typy wyjść AC	C13 panel
Zabezpieczenia	Bezpiecznik automatyczny, Przeciwpzepięciowe, Przeciwzakłóceniami RFI/EMI, RFI/EMI tłumik warystorowy, SCP - zabezpieczenie przeciwzwarciowe
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Rodzaj obudowy	Rack
Przebieg falowy	Sinus
Rodzaj zasilania	Akumulatorowo - sieciowe
Pojemność stelaża	2U
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	264 V

Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	184 V
Typ akumulatora/baterii	VRLA
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	160 V
Kolor główny	Czarny
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	264 V
Interfejsy	USB 2.0
Moc rzeczywista	780 W
Kod producenta	W/SL00RM-001K20/07

Opis produktu

- Gwarancja: G036M