

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ever-ups-sinline-rt-2000-p-204185.html>BRAK
ZDJĘCIA

EVER UPS SINLINE RT 2000

Cena brutto	3 116,99 zł
Cena netto	2 534,14 zł
Numer katalogowy	ZSIEVEUPS0073
Kod producenta	ZSIEVEUPS0073
Kod EAN	5907683603731
Ilość gniazd sieciowych	8 x gniazdo sieciowe
Diody LED	Tak
Szerokość produktu	440 mm
Wtyczka	C20 panel
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Częstotliwość wejściowa	50 Hz
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 95%
Liczba portów USB 2.0	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Maksymalne natężenie prądu	16 A
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie,Przeładowanie
Typ wyświetlacza	LCD
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 1000 m
Głębokość opakowania	595 mm
Liczba baterii	4
Szerokość opakowania	547 mm
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Waga wraz z opakowaniem	28,5 kg
Liczba obsługiwanych baterii	4
Moc rzeczywista	1650 W
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	178 V
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	253 V
Przebieg falowy	Sinus
Typy wyjść AC	C13 panel
Stopień ochrony IP	IP20
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak

Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	6 min
Liczba faz wejściowych	1
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	2 kVA
Głębokość produktu	460 mm
Pojemność baterii	7 Ah
Wysokość produktu	132 mm
Czas ładowania	4 h
Zakres temperatur (przechowywanie)	0 - 45 °C
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Napięcie baterii	12 V
Podręcznik użytkownika	Tak
Układ	Rackmount/Tower
Rozmiar układu	Rackmount/Tower
Kolor produktu	Czarny
Typ ekranu	LCD
Przewody	Kabel mocy wejściowy
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Waga produktu	26 kg
Częstotliwość danych wejściowych	50 Hz
Wysokość opakowania	247 mm
Ilość faz	1
Ostrzeżenia	Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	281 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	195 V
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Zimny start	Tak
Gumowe nóżki	Tak
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	3 min
Liczba faz wyjściowych	1

Opis produktu

- Gwarancja: Gwarancja fabryczna 24 miesiące