

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-ever-sinline-rt-3000-3000va-w-srtrlrt-003k00-00-p-203906.html>



Zasilacz UPS EVER SINLINE RT 3000 (3000VA) (W/SRTRLRT-003K00/00)

Cena brutto	3 852,99 zł
Cena netto	3 132,51 zł
Numer katalogowy	ZASEVEUPS0151
Kod producenta	W/SRTRLRT-003K00/00
Kod EAN	5907683603748
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 1000 m
Głębokość opakowania	595 mm
Pojemność baterii	9 Ah
Szerokość opakowania	547 mm
Wtyczka	C20 panel
Waga wraz z opakowaniem	30,5 kg
Czas ładowania	4 h
Diody LED	Tak
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Szerokość produktu	440 mm
Liczba portów USB 2.0	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ E
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 95%
Maksymalne natężenie prądu	16 A
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Typ wyświetlacza	LCD
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie,Przeładowanie
Moc skuteczna	2250 W
Ilość gniazd sieciowych	8 x gniazdo sieciowe
Liczba obsługiwanych baterii	4
Moc rzeczywista	2250 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
Liczba baterii	4
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	7 min
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Liczba faz wejściowych	1
Kolor produktu	Czarny
Przewody	Kabel mocy wejściowy
Liczba gniazd	9 gniazd
Waga produktu	28 kg
Moc pozorna	3000 VA
Wysokość opakowania	247 mm
Częstotliwość wejściowa	50 Hz
Głębokość produktu	460 mm
Kod producenta	W/SRTLRT-003K00/00
Wysokość produktu	132 mm
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Zakres temperatur (przechowywanie)	0 - 45 °C
Napięcie baterii	12 V
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Układ	Rackmount/Tower
Podręcznik użytkownika	Tak
Czas przełączenia	3ms
Rozmiar układu	Rackmount/Tower,LCD
Ilość faz	1
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	3 kVA
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
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
Typ ekranu	LCD
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	3 min
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Liczba faz wyjściowych	1
Częstotliwość danych wejściowych	50 Hz

Opis produktu

- Gwarancja: G036M