

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-cyberpower-ols3000ert2ua-p-303986.html>

Zasilacz awaryjny UPS CyberPower OLS3000ERT2UA



Cena brutto	3 650,99 zł
Cena netto	2 968,28 zł
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0056
Kod producenta	OLS3000ERT2UA
Kod EAN	4712856273823
Port USB	Tak
Wartość znamionowa udaru energii	440 J
Układ	Rackmount/Tower
Typy wyjść AC	C13 panel,C19 panel
Maksymalne natężenie prądu	13 A
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Prąd ładowania	1,5 A
Topologia UPS	Podwójnej konwersji (online)
Napięcie baterii	12 V
Słyszalny alarm	Tak
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Przebieg falowy	Czysty sinus
Długość kabla	1,5 m
Pojemność stelaża	2U
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Materiał obudowy	Metal
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	208 V
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Certyfikaty	CE, EAC
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	190 V
Tryb ECO	Tak
Pojemność baterii	9 Ah

Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Czas odpowiedzi (typowy)	0 ms
Moc rzeczywista	2700 W
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 1500 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 1500 m
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	3 kVA
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie
Ilość gniazd sieciowych	10 x gniazdo sieciowe
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8504408590
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zakres wilgotności względnej	20 - 90%
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.
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Certyfikaty zgodności	RoHS
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Compliance certificates	RoHS
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Liczba obsługiwanych baterii	6
Wysokość produktu	88 mm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Szerokość produktu	438 mm
Wydajność (tryb ECO)	95%
Głębokość produktu	610 mm
Współczynnik mocy	0,9
Współczynnik mocy wejściowej	0,99
Wysokość opakowania	230 mm
Poziom THD prądu wyjściowego	5%
Waga wraz z opakowaniem	30,8 kg
Współczynnik szczytu	3:1
Waga produktu	27,6 kg
Żywotność baterii (max)	5 lat
Szerokość opakowania	540 mm

Przewody	Kabel USB
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	13,1 min
Głębokość opakowania	730 mm
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	4,2 min
Kolor produktu	Czarny
Porty modemu rj-11	1
Typ wyświetlacza	LCD
Filtr EMI/RFI	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M