

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
Liczba obsługiwanych baterii	6
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Wysokość produktu	88 mm
Wydajność (tryb ECO)	95%
Szerokość produktu	438 mm
Głębokość produktu	610 mm
Współczynnik mocy	0,9
Wysokość opakowania	230 mm
Współczynnik mocy wejściowej	0,99
Waga wraz z opakowaniem	30,8 kg
Poziom THD prądu wyjściowego	5%
Waga produktu	27,6 kg
Współczynnik szczytu	3:1
Szerokość opakowania	540 mm
Żywotność baterii (max)	5 lat
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
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)
Słyszalny alarm	Tak
Napięcie baterii	12 V
Przebieg falowy	Czysty sinus
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Pojemność stelaża	2U
Długość kabla	1,5 m
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Materiał obudowy	Metal
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Certyfikaty	CE, EAC
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	208 V
Tryb ECO	Tak
Pojemność baterii	9 Ah
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	190 V
Czas odpowiedzi (typowy)	0 ms
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 1500 m
Moc rzeczywista	2700 W
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
Compliance certificates	RoHS
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C

Opis produktu

- Gwarancja: G024M