

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-cyberpower-ols1500ert2ua-p-320825.html>

Zasilacz UPS CyberPower OLS1500ERT2UA



Cena brutto	2 412,99 zł
Cena netto	1 961,78 zł
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0057
Kod producenta	OLS1500ERT2UA
Kod EAN	4711027790282
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Moc rzeczywista	1350 W
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,5 kVA
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	88 mm
Szerokość produktu	438 mm
Głębokość produktu	430 mm
Wysokość opakowania	230 mm
Wbudowany wentylator	Tak
Waga produktu	13,8 kg
Liczba obsługiwanych baterii	4
Szerokość opakowania	540 mm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,CE
Przewody	Kabel USB
Złącze Emergency Power Off (EPO)	Tak
Głębokość opakowania	550 mm
Wydajność (tryb ECO)	95%
Kolor produktu	Czarny
Współczynnik mocy wyjściowej	0,9
Typ wyświetlacza	LCD
Współczynnik mocy wejściowej	0,99
Port USB	Tak
Poziom THD prądu wyjściowego	5%

Układ	Rackmount/Tower
Kasetka na zapasowe baterie	BPSE48V40ART2U
Maksymalne natężenie prądu	9 A
Współczynnik szczytu	3:1
Prąd ładowania	1,5 A
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	15,3 min
Napięcie baterii	48 V
Długość kabla	1,5 m
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	5,3 min
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Filtr EMI/RFI	Tak
Wartość znamionowa udaru energii	363 J
Czas ładowania	4 h
Typy wyjść AC	C13 panel
Materiał obudowy	Metal
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Wymiana baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Ilość gniazd sieciowych	8 x gniazdo sieciowe
Wtyczka	C14 panel
Topologia UPS	Podwójnej konwersji (online)
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Poziom hałasu	45 dB
Słyszalny alarm	Tak
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Przebieg falowy	Czysty sinus
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 1500 m
Pojemność stelaża	2U
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 1500 m
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie, Krótkie spięcie, Bezpiecznik wejściowy
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8504408590
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	208 V
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2

Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	190 V
Zakres wilgotności względnej	20 - 90%

Opis produktu

- Gwarancja: G024M