

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/online-usv-systeme-xanto-1500r-zasilacz-ups-podwojnej-konwersji-online-1-5-kva-1500-w-4-x-gniazdo-si-p-338515.html>



ONLINE USV-Systeme XANTO 1500R zasilacz UPS Podwójnej konwersji (online) 1,5 kVA 1500 W 4 x gniazdo sieciowe

Cena brutto	4 169,99 zł
Cena netto	4 169,99 zł
Numer katalogowy	WLONONWCAMT2
Kod producenta	X1500R
Kod EAN	4026908003833
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Topologia UPS	Podwójnej konwersji (online)
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Słyszalny alarm	Tak
Czas ładowania	8, 4
Przebieg falowy	Sinus
Wtyczka	C14 panel
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.
Certyfikaty	VFI-SS-111 (EN62040-3) EN62040-1 EN62040-2 CE
Liczba obsługiwanych baterii	3
Pojemność szelaza	2U
Poziom hałasu	50 dB
Interfejs szeregowy	Tak
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Pojemność baterii	9 Ah
Interfejs SCSI	RS-232
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	208 V

Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	15 min
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	110 V
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	6 min
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Port RS-232	1
Moc rzeczywista	1500 W
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,5 kVA
Funkcje ochrony przed przepięciami	Sieć,Faks,Modem
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Protokoły zarządzające	SNMP
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Zakres wilgotności względnej	20 - 90%
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	88 mm
Szerokość produktu	438 mm
Głębokość produktu	412 mm
Waga produktu	15,5 kg
Rodzaj opakowania	Pudełko
Przewody	Kabel zasilający, Kabel USB
Kolor produktu	Czarny
Typ wyświetlacza	LCD
Port USB	Tak
Układ	Rackmount/Tower
Maksymalne natężenie prądu	11 A
Stopień ochrony IP	IP20
Wydajność	97%
Zimny start	Tak
Napięcie baterii	12 V
Typy wyjść AC	C13 panel
Liczba portów USB 2.0	1



Opis produktu

- Gwarancja: G024M