

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	4 259,99 zł
Cena netto	4 259,99 zł
Numer katalogowy	WLONONWCAMT2
Kod producenta	X1500R
Kod EAN	4026908003833
Pojemność baterii	9 Ah
Wysokość produktu	88 mm
Certyfikaty	VFI-SS-111 (EN62040-3) EN62040-1 EN62040-2 CE
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Czas ładowania	8, 4
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Napięcie baterii	12 V
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,5 kVA
Maksymalne natężenie prądu	11 A
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Port USB	Tak
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	208 V
Kolor produktu	Czarny
Pojemność stelaża	2U
Rodzaj opakowania	Pudełko
Słyszalny alarm	Tak
Głębokość produktu	412 mm
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Zimny start	Tak

Protokoły zarządzające	SNMP
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	6 min
Interfejs SCSI	RS-232
Liczba obsługiwanych baterii	3
Szerokość produktu	438 mm
Poziom hałasu	50 dB
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wtyczka	C14 panel
Zakres wilgotności względnej	20 - 90%
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Liczba portów USB 2.0	1
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Wydajność	97%
Moc rzeczywista	1500 W
Układ	Rackmount/Tower
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	110 V
Typ wyświetlacza	LCD
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Przewody	Kabel zasilający, Kabel USB
Przebieg falowy	Sinus
Waga produktu	15,5 kg
Typy wyjść AC	C13 panel
Stopień ochrony IP	IP20
Funkcje ochrony przed przepięciami	Sieć,Faks,Modem
Port RS-232	1
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	15 min
Interfejs szeregowy	Tak
Ostrzeżenia	Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
Topologia UPS	Podwójnej konwersji (online)



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Opis produktu

- Gwarancja: G024M