

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/online-usv-systeme-xanto-1000r-zasilacz-ups-podwojnej-konwersji-online-1-kva-1000-w-8-x-gniazdo-siec-p-338505.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## ONLINE USV-Systeme XANTO 1000R zasilacz UPS Podwójnej konwersji (online) 1 kVA 1000 W 8 x gniazdo sieciowe

Cena brutto	<b>3 320,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 699,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAMSI</b>
Kod producenta	<b>X1000R</b>
Kod EAN	<b>4026908003826</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>3</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Interfejs szeregowy	<b>Tak</b>
Układ	<b>Rackmount/Tower</b>
Interfejs SCSI	<b>RS-232</b>
Maksymalne natężenie prądu	<b>7,7 A</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP20</b>
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	<b>27 min</b>
Wydajność	<b>97%</b>
Zimny start	<b>Tak</b>
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	<b>11 min</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Typy wyjść AC	<b>C13 panel</b>
Port RS-232	<b>1</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Tryby alarmu dźwiękowego	<b>Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia</b>
Szeregowe porty komunikacyjne	<b>1</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Topologia UPS	<b>Podwójnej konwersji (online)</b>
Funkcje ochrony przed przepięciami	<b>Sieć,Faks,Modem</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50/60 Hz</b>
Słyszalny alarm	<b>Tak</b>

Protokoły zarządzające	<b>SNMP</b>
Czas ładowania	<b>4 h</b>
Wtyczka	<b>C14 panel</b>
Przebieg falowy	<b>Sinus</b>
Certyfikaty	<b>VFI-SS-111 (EN62040-3) EN62040-1 EN62040-2 CE</b>
Pojemność stelaża	<b>2U</b>
Poziom hałasu	<b>50 dB</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>240 V</b>
Pojemność baterii	<b>9 Ah</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>208 V</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>110 V</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>300 V</b>
Moc rzeczywista	<b>1000 W</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>1 kVA</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>8 x gniazdo sieciowe</b>
Frekwencja wyjściowa	<b>50/60 Hz</b>
Awaryjne wyłączenie zasilania	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85078000</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 90%</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>50000 h</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>88 mm</b>
Szerokość produktu	<b>438 mm</b>
Głębokość produktu	<b>412 mm</b>
Waga produktu	<b>14,1 kg</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Przewody	<b>Kabel zasilający, Kabel USB</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M