

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-online-rack-19-10kva-10kw-2u-usb-rs232-bez-baterii-bat-dn-170108-gl-620mm-p-331232.html>

Zasilacz awaryjny UPS Online Rack 19" 10kVA/10kW 2U USB RS232 bez baterii (bat. DN-170108) Gł.620mm



Cena brutto	3 555,99 zł
Cena netto	2 891,05 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRATES
Kod producenta	DN-170107
Kod EAN	4016032473558
Czas odpowiedzi (typowy)	20 ms
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	86,5 mm
Szerokość produktu	440 mm
Głębokość produktu	620 mm
Wbudowany wentylator	Tak
Waga produktu	18 kg
Szerokość opakowania	615 mm
Kolor produktu	Czarny
Typ wyświetlacza	LCD + LED
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.
Port USB	Tak
Liczba obsługiwanych baterii	20
Układ	Rackmount/Tower
Maska z numerem seryjnym	85044086
Wydajność	93,5%
Złącze Emergency Power Off (EPO)	Tak
Prąd ładowania	1 A
Poziom THD prądu wejściowego	5%

Liczba portów USB 2.0	1
Rozmiar	48,3 cm (19")
Współczynnik mocy	0,99
Regulacja napięcia wyjściowego	5%
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Liczba faz wejściowych	1
Częstotliwość wejściowa	45/66 Hz
Liczba faz wyjściowych	1
Czas ładowania	8 h
Poziom THD prądu wyjściowego	5%
Materiał obudowy	Metal
Współczynnik szczytu	3:1
Pojemność opakowania	100682 cm3
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	208 V
Regulacja częstotliwości wyjściowej	1 Hz
Wtyczka	Hardwire
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	120 V
Typ portu USB	USB Typu B
Poziom hałasu	55 dB
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	276 V
Stopień ochrony IP	IP20
Moc rzeczywista	10000 W
Zimny start	Tak
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	6 kVA
Topologia UPS	Podwójnej konwersji (online)
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Przebieg falowy	Czysty sinus
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Pojemność stelaża	2U
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Tryb ECO	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
