

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-apc-bx2200mi-p-225136.html>



Zasilacz UPS APC BX2200MI

Cena brutto	1 228,99 zł
Cena netto	999,18 zł
Numer katalogowy	ZSIAPCUPS0088
Kod producenta	BX2200MI
Kod EAN	731304410836
Współczynnik mocy wejściowej	0,54
Wysokość opakowania	297 mm
Żywotność baterii (max)	2 lata
Waga produktu	12,3 kg
Regulacja częstotliwości wyjściowej	0.5 Hz
Szerokość opakowania	235 mm
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	8,5 min
Przewody	Kabel mocy wejściowy
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	1 min
Kolor produktu	Czarny
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Port USB	Tak
Typ portu USB	USB Typu B
Układ	Kompaktowy
Stopień ochrony IP	IP20
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Wartość znamionowa udaru energii	273 J
Długość kabla	1,2 m
Typy wyjść AC	C13 panel
Liczba portów USB 2.0	1
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm niskiego stanu akumulatora
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Czas ładowania	8 h
Słyszalny alarm	Tak
Wtyczka	C19 panel

Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	140 V
Przebieg falowy	Sinus
Certyfikaty	CB Meet EN62040-1 / CE / IEC-62040-1 / IEC-62040-2
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Poziom hałasu	40 dB
Moc rzeczywista	1200 W
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	2,2 kVA
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	230 V
Ilość gniazd sieciowych	6 x gniazdo sieciowe
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Czas odpowiedzi (typowy)	6 ms
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-15 - 40 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	190 mm
Certyfikaty zgodności	RoHS
Szerokość produktu	140 mm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Głębokość produktu	390 mm
Regulacja napięcia wyjściowego	10%
Diody LED	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F036M