

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/apc-bgm2200b-gr-zasilacz-ups-technologie-line-interactive-2-2-kva-1320-w-6-x-gniazdo-sieciowe-p-328001.html>



APC BGM2200B-GR zasilacz UPS Technologia line-interactive 2,2 kVA 1320 W 6 x gniazdo sieciowe

Cena brutto	2 040,99 zł
Cena netto	1 659,34 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCREP
Kod producenta	6G03-2EX
Kod EAN	731304634768
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-15 - 40 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	292,1 mm
Szerokość produktu	104,1 mm
Głębokość produktu	408,9 mm
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.
Wysokość opakowania	155 mm
Liczba obsługiwanych baterii	1
Waga wraz z opakowaniem	14,5 kg
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	Green Premium
Waga produktu	12,3 kg
Interfejs SCSI	RJ-45
Szerokość opakowania	355 mm
Żywotność baterii (max)	5 lat
Przewody	Kabel USB
Głębokość opakowania	480 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Filtr EMI/RFI	Tak
Kolor produktu	Czarny

Funkcje ochrony przed przepięciami	Sieć
Typ wyświetlacza	LCD
Stopień ochrony IP	IP20
Port USB	Tak
Zimny start	Tak
Układ	Tower
Wartość znamionowa udaru energii	1080 J
Maksymalne natężenie prądu	12 A
Typy wyjść AC	Typu F,C13 panel
Napięcie baterii	24 V
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Długość kabla	1,52 m
Słyszalny alarm	Tak
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Przebieg falowy	Sinus
Czas ładowania	16 h
Pojemność stelaża	0U
Wtyczka	Typu F
Ilość gniazd sieciowych	6 x gniazdo sieciowe
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Certyfikaty	IEC 62040-1-1 IEC 62040-2
Frekwencja wyjściowa	60 Hz
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Poziom hałasu	45 dB
Automatyczny test baterii	Tak
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	168 V
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	302 V
Moc rzeczywista	1320 W
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 3048 m
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	2,2 kVA

Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%

Opis produktu

- Gwarancja: G024M