

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-apc-bx950mi-gr-p-225138.html>



## Zasilacz UPS APC BX950MI-GR

Cena brutto	<b>587,99 zł</b>
Cena netto	<b>478,04 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIAPCUPS0092</b>
Kod producenta	<b>BX950MI-GR</b>
Kod EAN	<b>731304410850</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>50/60 Hz</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>4 x gniazdo sieciowe</b>
Szerokość opakowania	<b>197 mm</b>
Moc rzeczywista	<b>520 W</b>
Wysokość opakowania	<b>250 mm</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>140 V</b>
Głębokość produktu	<b>355 mm</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>230 V</b>
Wysokość produktu	<b>160 mm</b>
Poziom hałasu	<b>40 dB</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-15 - 40 °C</b>
Wtyczka	<b>Typu F</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50/60 Hz</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85078000</b>
Długość kabla	<b>1,2 m</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3000 m</b>
Układ	<b>Kompaktowy</b>
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	<b>6,5 min</b>
Żywotność baterii (max)	<b>2 lata</b>
Regulacja napięcia wyjściowego	<b>10%</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS</b>
Przebieg falowy	<b>Sinus</b>
Topologia UPS	<b>Technologia line-interactive</b>
Typy wyjść AC	<b>Typu F</b>

Stopień ochrony IP	<b>IP20</b>
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	<b>Tak</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Frekwencja wyjściowa	<b>50/60 Hz</b>
Przewody	<b>Kabel mocy wejściowy</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>0,95 kVA</b>
Waga produktu	<b>6,1 kg</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>300 V</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>230 V</b>
Szerokość produktu	<b>120 mm</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Certyfikaty	<b>CB Meet EN62040-1 / CE / IEC-62040-1 / IEC-62040-2</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 95%</b>
Czas ładowania	<b>8 h</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Technologia baterii	<b>Ołowiany (VRLA)</b>
Rodzaj baterii	<b>Ołowiowa (VRLA)</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>6 ms</b>
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	<b>1 min</b>
Regulacja częstotliwości wyjściowej	<b>0.5 Hz</b>
Współczynnik mocy wejściowej	<b>0,54</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS</b>
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	<b>Tak</b>
Słyszalny alarm	<b>Tak</b>
Tryby alarmu dźwiękowego	<b>Alarm niskiego stanu akumulatora</b>
Wartość znamionowa udaru energii	<b>273 J</b>
Typ portu USB	<b>USB Typu B</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M