

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-apc-smt2200rmi2unc-rm-twr-2200va-p-193839.html>

## Zasilacz awaryjny UPS APC SMT2200RMI2UNC (RM/TWR; 2200VA)



Cena brutto	<b>11 642,99 zł</b>
Cena netto	<b>9 465,85 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIAPCUPS0038</b>
Kod producenta	<b>SMT2200RMI2UNC</b>
Kod EAN	<b>731304327691</b>
Czas przełączenia	<b>4ms</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>2,2 kVA</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>9 x gniazdo sieciowe</b>
Układ	<b>Rack</b>
Frekwencja wyjściowa	<b>50/60 Hz</b>
Napięcie baterii	<b>Brak danych</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>50/60 Hz</b>
Awaryjne wyłączenie zasilania	<b>0</b>
Dopuszczalna wilgotność powietrza	<b>0-95 %</b>
Auto-restart	<b>Tak</b>
Rodzaj baterii	<b>Ołowiowa (VRLA)</b>
Automatyczny test baterii	<b>Tak</b>
Rodzaj obudowy	<b>Rackmount/Tower</b>
Akumulatory wymieniane podczas pracy	<b>Tak</b>
Napięcie zasilania / zasilacza	<b>230 V</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Typ akumulatora/baterii	<b>Kwasowo-ołowiowy</b>
Ilość na palecie	<b>8 szt.</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>4 ms</b>
Interfejsy	<b>RJ-45 (Ethernet LAN), RJ-45 Serial, SmartSlot, USB</b>
Typ ekranu	<b>LCD</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>

Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3000 m</b>
Kod producenta	<b>SMT2200RMIZUNC</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 15000 m</b>
Dodatkowe informacje	<b>Alarmy dźwiękowe, Wielofunkcyjna konsola sterownicza i informacyjna LCD, Wyświetlacz statusu LED ze wskaźnikiem pracy online</b>
Rozmiar układu	<b>Rack</b>
Czas ładowania	<b>5 h</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS, Green Premium</b>
Technologia baterii	<b>Ołowiany (VRLA)</b>
Temperatura pracy	<b>0-40 °C</b>
Zimny start	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 95%</b>
Napięcie operacyjne	<b>230 V</b>
Moc pozorna	<b>2200 VA</b>
Zestaw do montażu haków	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-15 - 45 °C</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85078000</b>
Wtyczka	<b>C20 panel</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Certyfikaty	<b>CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE</b>
Wartość znamionowa udaru energii	<b>375 J</b>
Wysokość produktu	<b>86 mm</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Zawartość zestawu	<b>CD z oprogramowaniem, Czujnik temperatury, Instrukcja obsługi, Przewód RS-232, Wsporniki montażowe, Zasilacz UPS</b>
Typy wyjść AC	<b>C20 panel</b>
Szerokość produktu	<b>480 mm</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 95%</b>
Poziom hałasu	<b>55 dB</b>
Tryby alarmu dźwiękowego	<b>Wymiana baterii</b>
Głębokość produktu	<b>683 mm</b>
Pojemność baterii	<b>509 Ah</b>

Topologia UPS	<b>Technologia line-interactive</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Szerokość	<b>480 mm</b>
Słyszalny alarm	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>254 mm</b>
Wysokość	<b>86 mm</b>
Przebieg falowy	<b>Sinus</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>49,6 kg</b>
Głębokość	<b>683 mm</b>
Pojemność stelaża	<b>2U</b>
Waga produktu	<b>42,2 kg</b>
Płyta ze sterownikami	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>600 mm</b>
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Kabel mocy wejściowy, Kabel USB</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>240 V</b>
Głębokość opakowania	<b>980 mm</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>220 V</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>151 V</b>
Wysokość w szafie przemysłowej	<b>2U</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>302 V</b>
Topologia	<b>Line Interactive</b>
Moc skuteczna	<b>1980 W</b>
Moc rzeczywista	<b>1980 W</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M