

**APC- Smart-UPS 1500VA LCD RM 2U
230V+NIC - SMT1500RM12UNC****Produkt chwilowo
nieдоступny**

Producent: APC

Kod producenta	SMT1500RM12UNC
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1500 VA
Przebieg falowy	Sinus
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kolor produktu	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	151 V
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	302 V
Słyszalny alarm	Tak
Auto-restart	Tak
Typy wyjść AC	C13 panel C14 panel
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Czas ładowania	3 h
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Automatyczny test baterii	Tak
Zimny start	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-15 - 45 °C
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 15000 m
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Regulacja napięcia wyjściowego	5%

Wartość znamionowa udaru energii	459 J
Czas odpowiedzi (typowy)	2 ms
Awaryjne wyłączenie zasilania	0
Poziom hałas	46 dB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Tryby alarmu dźwiękowego	Wymiana baterii
Liczba portów USB 2.0	1
Pojemność stelaża	2U
Diody LED	Tak
Szerokość produktu	432 mm
Wysokość produktu	89 mm
Zestaw do montażu haków	Tak
Płyta ze sterownikami	Tak
Napięcie operacyjne	230 V
Ilość na palecie	8 szt.
Moc rzeczywista	1000 W
Pojemność baterii	432 Ah
Głębokość produktu	457 mm
Waga produktu	28,6 kg
Szerokość opakowania	594 mm
Głębokość opakowania	603 mm
Wysokość opakowania	251 mm
Waga wraz z opakowaniem	31,8 kg
Układ	Rack
Typ ekranu	LCD
Wtyczka	C14 panel
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Przewody	Kabel mocy wejściowy, Kabel USB
Certyfikaty	CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE