

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/apc-smart-ups-sc-450va-230v-1u-rackmount-tower-p-297225.html>

APC Smart-UPS SC 450VA 230V - 1U Rackmount/Tower



Cena brutto	1 737,99 zł
Cena netto	1 413,00 zł
Numer katalogowy	ZSIAPCUPS0178
Kod producenta	SC450RMI1U
Kod EAN	731304222712
Żywotność baterii (max)	5 lat
Interfejs szeregowy	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Typy wyjść AC	C13 panel
Zestaw do montażu haków	Tak
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	19,4 min
Czas użytkowania (max)	8 ms
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	151 V
Głębokość produktu	383 mm
Pojemność stelaża	1U
Wysokość produktu	44 mm
Słyszalny alarm	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-15 - 45 °C
Pojemność baterii	108 VAh
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Certyfikaty	C-tick, CE, GOST, VDE, PEP, EOLI
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Czas ładowania	5 h
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Automatyczny test baterii	Tak
Kolor produktu	Szary

Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Szerokość opakowania	476 mm
Moc rzeczywista	280 W
Wysokość opakowania	164 mm
Interfejs SCSI	RS-232
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	484,92
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Wartość znamionowa udaru energii	320 J
Funkcje ochrony przed przepięciami	Cyfrowa linia abonencka (DSL), Sieć, Faks, Modem
Wartość nominalna napięcia wyjściowego	230 V
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	5,9 min
Ilość zwerek wyjściowych IEC	2
Czas użytkowania (min)	4 ms
Diody LED	Wymiana baterii
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Szerokość produktu	432 mm
Przebieg falowy	Sinus
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Poziom hałasu	38 dB
Podręcznik użytkownika	Tak
Wtyczka	C14 panel
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 15000 m
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Układ	Rackmount/Tower
Auto-restart	Tak
Przewody	RS-232
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,45 kVA
Waga produktu	10,2 kg
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	302 V



Opis produktu

- Gwarancja: F036M