

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	1 833,99 zł
Cena netto	1 491,05 zł
Numer katalogowy	ZSIAPCUPS0178
Kod producenta	SC450RMI1U
Kod EAN	731304222712
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	5,9 min
Głębokość produktu	383 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Diody LED	Wymiana baterii
Wartość nominalna napięcia wyjściowego	230 V
Wysokość opakowania	164 mm
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Waga produktu	10,2 kg
Funkcje ochrony przed przepięciami	Cyfrowa linia abonencka (DSL), Sieć, Faks, Modem
Szerokość opakowania	476 mm
Przewody	RS-232
Zestaw do montażu haków	Tak
Kolor produktu	Szary
Wartość znamionowa udaru energii	320 J
Układ	Rackmount/Tower
Typy wyjść AC	C13 panel
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Słyszalny alarm	Tak
Czas ładowania	5 h
Przebieg falowy	Sinus
Wtyczka	C14 panel

Pojemność stelaża	1U
Certyfikaty	C-tick, CE, GOST, VDE, PEP, EOLI
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Poziom hałasu	38 dB
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	151 V
Pojemność baterii	108 VAh
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	302 V
Moc rzeczywista	280 W
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,45 kVA
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Auto-restart	Tak
Automatyczny test baterii	Tak
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	484,92
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 15000 m
Certyfikaty zgodności	RoHS
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Interfejs szeregowy	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Interfejs SCSI	RS-232
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Żywotność baterii (max)	5 lat
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Czas użytkowania (min)	4 ms
Zakres temperatur (przechowywanie)	-15 - 45 °C
Czas użytkowania (max)	8 ms
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Ilość zwojek wyjściowych IEC	2
Wysokość produktu	44 mm
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	19,4 min
Szerokość produktu	432 mm



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Opis produktu

- Gwarancja: F036M