

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/apc-sc450rmi1u-apc-smart-ups-sc-450va-1u-rmtower-p-204196.html>

APC SC450RMI1U APC Smart-UPS SC 450VA 1U RM/Tower



Cena brutto	1 655,86 zł
Cena netto	1 346,23 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	1213171
Kod producenta	SC450RMI1U
Kod EAN	731304222712

Opis produktu

Opis

APC Smart-UPS SC zapewnia inteligentną i wydajną ochronę zasilania w sieciach, od poziomu podstawowego po możliwość skalowania czasu podtrzymania. Idealne rozwiązanie dla serwerów, terminali POS, routerów, przełączników, koncentratorów i innych urządzeń sieciowych. Analiza uszkodzeń akumulatorów z funkcją wczesnego ostrzegania pozwala na podjęcie prewencyjnych czynności konserwacyjnych na czas.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Serwisowanie od przodu**
Upraszcza instalację i utrzymanie poprzez redukcję ilości potrzebnego miejsca.
- **Różne metody montażu**
Możliwość standaryzacji w ramach jednego produktu do zastosowania w różnych środowiskach.
- **Regulowana czułość na napięcie**
Umożliwia dostosowanie parametrów pracy zasilacza UPS do warunków konkretnego środowiska zasilania lub charakterystyki generatora.
- **Regulowane punkty przełączania napięcia**
Wydłuża żywotność akumulatora, poszerzając zakres dopuszczalnego napięcia wejściowego lub zawężając zakres regulacji napięcia wyjściowego.
- **Powiadomianie o przewidywanych awariach**
Wczesne ostrzeganie o nieprawidłowościach umożliwia proaktywną wymianę komponentów.
- **Akumulatory wymienne przez użytkownika "na gorąco" bez przerywania pracy systemu**
Umożliwia zasilanie bezprzerwowo o znanych parametrach na czas operacji wymiany akumulatorów.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

APC SC450RMI1U APC Smart-UPS SC 450VA 1U RM/Tower
APC Smart-UPS SC 450VA - UPS (montowany w stojaku) - AC 230 V - 280 wat - 450 VA - RS-232 - złącza wyjściowe: 4 - 1U - szary - dla P/N: AR106SH6, AR109SH6, AR112SH6, AR3006, AR3006SP, AR3103, AR3103SP, AR3106, AR3106SP
0731304222712
24 miesiące w serwisie

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy baterii:

Wysokość (jednostek w stojaku):

Kolor:

Zasilacz

Technologia UPS:

Napięcie wejściowe:

Zakres napięcia wejściowego:

Zakres napięcia wejściowego (regulowanego):

Częstotliwość wyjściowa:

Wymagana częstotliwość:

Złącza wejściowe:

UPS - montowany w stojaku

Moduł podłączany

1U

Szary

Liniowa interaktywna

AC 230 V

AC 160 - 286 V

AC 151 - 302 V

47 - 63 Hz

50/60 Hz

1 x zasilanie IEC 60320 C14

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	4 x zasilanie IEC 60320 C13
Napięcie wyjściowe:	AC 230 V ± 5% - 47 - 63 Hz
Zasilanie:	280 wat / 450 VA
Ochrona przepięciowa łącza danych:	Sieć / linia telefoniczna - RJ-45/RJ-11
Kształt fali wyjściowej:	Krokowa aproksymacja sinusoidy
Eliminowanie zakłóceń:	Tak
Klasyfikacja energetyczna:	320 dżule
Bateria	
Technologia:	Kwasowo-ołowiowy
Czas pracy (do):	5.9 min przy pełne obciążenie
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	RS-232
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (RS-232) - 9 pin D-Sub (DB-9)
Różne	
Dołączone przewody:	Kabel szeregowy - zewnętrzna
Zestaw do montowania w stojaku:	Dołączony
Charakterystyka:	Alarm dźwiękowy, wyświetlacz LED
Zgodność z normami:	C-Tick, GOST, PCBC, VDE, EN 50091-2
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	APC PowerChute Business Edition
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0 - 95%
Wymiary i waga	
Szerokość:	43.2 cm
Głębokość:	38.3 cm
Wysokość:	4.4 cm
Waga:	10.2 kg
Informacja o kompatybilności	
Zaprojektowany dla:	P/N: ACCS1000, ACCS1001, ACCS1002, ACCS1003, ACCS1004, ACCS1005, ACCS1006, ACCS1007, ACDC1015, ACDC1016, ACDC1017, ACDC1019, ACDC1020, ACDC1021, ACDC2513, ACF001, ACF002, ACF003, ACF101BLK, ACF102BLK, ACF201BLK, ACF400, ACF600, AP5017, AP5602, AP5606, AP5607, AP5616, AP92200, AP9290, AR100, AR100HD, AR106SH6, AR109SH6, AR112SH6, AR202, AR203A, AR204A, AR2101, AR2102BLK, AR2144BLK, AR2145BLK, AR2200, AR2280, AR2400, AR2400FP1, AR2401, AR2407, AR2480, AR2487, AR2487G, AR2500, AR2507, AR2580, AR2587, AR2900, AR2901, AR3000, AR3003, AR3003SP, AR3006, AR3006SP, AR3100, AR3100G, AR3100SP, AR3100SP1, AR3100SP2, AR3100TAA, AR3100W, AR3100X609, AR3100X610, AR3100X617, AR3101, AR3103, AR3103SP, AR3104SP1, AR3105, AR3105SP, AR3105W, AR3106, AR3106SP, AR3107, AR3107G, AR3107SP, AR3107X609, AR3107X610, AR3107X617, AR3130, AR3140, AR3140G, AR3140W, AR3150, AR3150SP, AR3150SP1, AR3150SP2, AR3150W, AR3150X609, AR3150X610, AR3150X617, AR3155, AR3155SP, AR3155W, AR3157, AR3157SP, AR3157X609, AR3157X610, AR3157X617, AR3200, AR3300, AR3300G, AR3300SP, AR3300W, AR3300X609, AR3300X610, AR3300X617, AR3305, AR3305SP, AR3305W, AR3307, AR3307SP, AR3307W, AR3307X609, AR3307X610, AR3307X617, AR3340, AR3340G, AR3340W, AR3347, AR3350, AR3350SP, AR3350W, AR3350X609, AR3350X610, AR3350X617, AR3355, AR3355SP, AR3355W, AR3357, AR3357SP, AR3357X609, AR3357X610, AR3357X617, AR3357X674, AR3810, AR3812, AR3814, AR4018, AR4018A, AR4018I, AR4018IA, AR4018IX429, AR4018IX431, AR4018IX432, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018X429, AR4018X431, AR4018X432, AR4024, AR4024A, AR4024I, AR4024IA, AR4024IX429, AR4024IX431, AR4024IX432, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4024X429, AR4024X431, AR4024X432, AR4038, AR4038A, AR4038I, AR4038IA,

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

AR4038IX429, AR4038IX431, AR4038IX432, AR4038X429,
AR4038X431, AR4038X432, AR7007, AR7050, AR7057,
AR8135BLK, NBWL0356A

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.