

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-srv2krilrk-e-apc-easy-ups-on-line-srv-2000va-rm-230v-with-extended-runtime-b-p-348636.html>



Zasilacz awaryjny SRV2KRILRK-E APC Easy UPS On-Line SRV 2000VA RM 230V with Extended Runtime Battery Pack, Rail Kit

Cena brutto	6 460,99 zł
Cena netto	5 252,84 zł
Numer katalogowy	AUAPCO2RSRV2LRE
Kod producenta	SRV2KRILRK-E
Kod EAN	731304450979
Kształt napięcia wyjściowego	Pełna sinusoida
Moc czynna (W)	1800
Gwarancja	24 mc.
Napięcie	72
Architektura UPS-a	on-line
Typ obudowy	Tower (UPS)
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas ładowania	5.5
Porty zasilania wy.	4 x IEC-C13
Porty zasilania we.	IEC-C20
Moc pozorna	2000 VA
Zabezpieczenia / filtry	Nadmierne rozładowanie
Gniazda we/wy	1 x RS-232 (COM)
Wymagania środowiskowe	Temperatura powietrza otoczenia podczas pracy 0 - 40°C Wilgotność względna 0 - 95%, bez kondensacji Wysokość robocza 0 - 3000 m Temperatura powietrza otoczenia podczas przechowywania -20 - 50°C Wilgotność względna przechowywania 0 - 95%, bez kondensacji W
Waga	51.4
Wymiary	172 x 437 x 632 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE

Opis produktu

Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: **53PLN (Netto)**

APC Easy UPS On-Line, 2000 VA/1800 W, montaż w szafie 4U, 230 V, 4 gniazda IEC C13, inteligentne gniazdo karty, wyświetlacz LCD, wydłużony czas pracy, z zestawem szyn

- UPS on-line o czystej fali sinusoidalnej, 2000VA/1800W, z podwójną konwersją, w obudowie 4U, do montażu w szafie
- Wysoka wydajność pracy w energooszczędnym trybie ECO
- Dodaj maksymalnie 4 zewnętrzne zestawy akumulatorów (SRV72RLBP-9A), aby wydłużyć czas pracy
- Łatwy do odczytania interfejs LCD zapewniający szczegółowe i dokładne informacje o stanie UPS
- Efektywność środowiskowa produktu

Ten jednofazowy, łatwy w obsłudze zasilacz UPS APC jest przeznaczony dla informatyków lub administratorów sieci, aby zapewnić nieprzerwaną pracę i ciągłość działania firmy. Ten UPS on-line 4U z podwójną konwersją i mocą 2000 VA do montażu w szafie serwerowej zapewnia czystą moc fali sinusoidalnej i wydłużony czas pracy, aby zapewnić obsługę krytycznych urządzeń elektronicznych podczas przerw w dostawie prądu. SRV jest wyposażony w wejście IEC 320 C20 i 4 gniazda IEC 320 C13. Zasilacz UPS On-Line posiada inteligentne gniazdo na opcjonalną kartę zarządzającą siecią (AP9544, SRVSMB001, VGL9601I), która umożliwia monitorowanie i zarządzanie zasilaczem UPS w oparciu o sieć. Zasilacz UPS może łączyć się z EcoStruxure IT lub scentralizowanymi platformami zarządzania innych firm. Wbudowany automatyczny i ręczny bypass zapewnia płynne zasilanie odbiorników nawet w przypadku wykrycia wewnętrznego uszkodzenia lub błędu w UPS.