

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-rt-6k-6kva-6kw-standard-6xc13-3xc19-16x7ah-p-273165.html>



RT-SK8K

Zasilacz UPS RT-6K 6kVA/6kW Standard 6xC13 3xC19 16x7Ah

Cena brutto	11 507,99 zł
Cena netto	9 356,09 zł
Numer katalogowy	AUDES03URTS0600
Kod producenta	UPS602R2RT0B035
Kod EAN	4710901730925
Uwaga	CE+WEEE
Moc czynna (W)	6000
Gwarancja	24 mc.
Architektura UPS-a	on-line double conversion
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pojemność akumulatora	7
Liczba akumulatorów	16
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Porty zasilania wy.	6 x IEC-C13
Moc pozorna	6 kVA
Zabezpieczenia / filtry	Przed zbyt niskim napięciem (UVP)
Gniazda we/wy	1 x RS-485
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: 0 ~ 40°C Wilgotność względna: 0 ~ 95% (bez kondensacji) Poziom hałasu (w odl. 1 m): 54 dBA
Waga	51.5
Wymiary	UPS: 440 x 671 x 89 mm Moduł baterijny: 440 x 638 x 89 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

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

Zasilacz awaryjny UPS Delta RT-6K Standard z modułem bateryjnym

Amplon RT to zasilacze awaryjne UPS typu on-line z podwójną konwersją napięcia, które dzięki swojej zaawansowanej architekturze dostarczają moc o dużej gęstości i charakteryzują się wysokim współczynnikiem mocy wejściowej oraz niskimi zakłóceniami harmonicznymi prądu. Zaprojektowane do wykorzystania w szafach typu rack lub jako jednostki typu tower, wyposażone w wyświetlacz LCD zasilacze Amplon RT oferują doskonałą wydajność dla rozwiązań serwerowych, centrów danych, urządzeń sieciowych, VoIP i telekomunikacyjnych.



Zasilacze serii Amplon RT mogą pracować w trybie redundancji równoległej 1+1 w celu zwiększenia niezawodności systemu. Podłączenie dodatkowego zewnętrznego modułu bateryjnego umożliwia wydłużenie czasu pracy obciążeń krytycznych podczas braku zasilania.