

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-sinline-1600-3u-19-cali-rack-l-inter-hid-p-183383.html>

Zasilacz SINLINE 1600 3U 19 cali RACK L-inter. HID



Cena brutto	2 024,99 zł
Cena netto	1 646,33 zł
Numer katalogowy	AUEVEL2RSL16HID
Kod producenta	W/SL00RM-001K60/07
Kod EAN	5907683606497
Kolor (wylczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Moc czynna (W)	1040
Gwarancja	24 mc.
Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time)	3
Napięcie	230
Architektura UPS-a	line-interactive
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pojemność akumulatora	5
Liczba akumulatorów	3
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Porty zasilania wy.	6 x IEC-C13
Porty zasilania we.	IEC-C14
Moc pozorna	1600 VA
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwzwarciowe (SCP)
Gniazda we/wy	1 x USB (Type B)
Funkcje specjalne	CECHY CHARAKTERYSTYCZNE System DPC - Cyfrowa kontrola mocy System CDS - Clear Digital Sinus System CBC - ładowanie chłodnego akumulatora Zimny start - możliwość korzystania z urządzenia bez podłączonej sieci zasilającej AVR - automatyczna regulacja napięc
Wymagania środowiskowe	Temperatury pracy [°C]: 0 ÷ +40 Chłodzenie: Naturalne
Waga	26.5
Akcesoria w zestawie	Przyłącze zasilania UPS IEC320 C14 IEC320 C20 Przyłącza wyjściowe (liczba i typ gniazd) 6 x IEC320 C13 Sygnalizacja

	Akustycznie optyczna; diodowa Interfejsy komunikacyjne USB 2.0 Filtr teleinformatyczny (linii danych) - RJ45 LAN 1 Gbit/s Oprogramowanie mon
Wymiary	132 (3U) x 483 (19) x 400 mm
Pozostałe parametry	Rodzina zasilaczy: SINLINE USB Zastosowanie: Małe biuro i dom, Serwerownia Liczba faz napięcia (wej / wyj): 1/1 Moc wyjściowa pozorna [VA]: 1600 Moc wyjściowa czynna [W]: 1040 Topologia: VI (line-interactive) Typ obudowy: Rack

Opis produktu

Seria SINLINE USB Rack Złącza do montażu w szafach 19 " i profesjonalne zabezpieczenia małych sieci komputerowych: serwery, stacje robocze i stanowiska DTP.

Zasilacze serii SINLINE USB Rack wyposażone są w unikalne, opracowane przez inżynierów EVER, systemy: Clear Digital Sinus (CDS), który jest sprzętowym systemem cyfrowym obsługującym, podczas pracy sieciowej, jak i bateryjnej, generowanie na wyjściu zasilacza UPS czystym, sinusoidalnym kształcie sygnału oraz Cool Battery Charging (CBC), który w istotny sposób przyczynia się do przedłużenia żywotności baterii.

Seria posiada także interfejs USB i układ automatycznej kontroli napięcia usług AVR.

Zastosowanie: Serwery, komputery PC, terminale komputerowe, urządzenia wrażliwe na zaniki napięcia, urządzenia telekomunikacyjne. Seria SINLINE USB Rack to inteligentne i bezpieczne zasilanie sprzętu komputerowego z gwarantowaną czystą sinusoidą na wyjściu przy pracy bateryjnej.