

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-line-in-fideltronik-ki-pro-1500-j-p-19865.html>



Zasilacz UPS Line-in Fideltronik KI PRO 1500 J

Cena brutto	2 078,70 zł
Cena netto	1 690,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21808

Opis produktu

Ki Pro J - ups line-interactive sinus 2U /RT + LCD

Ki Pro to ups w uniwersalnej obudowie Rack /Tower wyposażony w czytelny wyświetlacz LCD. Programowany układ wyświetlania (poziomy lub pionowy), podstawki, uchwyty do szafy rack zapewniają uniwersalność zastosowań. Dodatkową zaletą jest wyłączenie wewnętrznych wentylatorów gdy napięcie w sieci jest stabilne (210-240 V) a akumulatory są naładowane.

Ups zapewnia komputerom i innym urządzeniom elektronicznym pełną ochronę zasilania od awarii zasilania jak i przed skutkami skoków i przepięć napięcia w sieci energetycznej.

Jest idealny do stosowania w domu, biurze lub serwerowni.

Charakterystyczne cechy serii Ki Pro

- Sinusoidalny kształt napięcie wyjściowe przy pracy bateryjnej
 - Wyjściowy współczynnik mocy PF=0,9
 - Czytelny i łatwy w obsłudze wyświetlacz LCD
 - Konstrukcja Rack / Tower
 - Topologia line-interactive
 - Wbudowany układ regulacji napięcia AVR
 - Współpraca z agregatem prądowórczym
 - Łatwa możliwość wymiany akumulatorów (od przodu urządzenia)
 - Programowalne wyjścia
 - ECO mode - wyłączenie wiatraczków i minimalny pobór energii
 - Funkcja awaryjnego wyłączenia zasilania (EPO)
 - Dostępna komunikacja USB/RS-232 i port dla kart rozszerzeń
 - Opcjonalne karty: SNMP, przekaźnikowa karta AS400, Modbus RS485
 - Możliwość wersji (LT) do długiej pracy awaryjnej (bez wewnętrznych akumulatorów i ze wzmocnioną ładowarką)

Zabezpieczenie	Wejście : Bezpiecznik i układ warystorowy
Moc pozorna/Moc czynna	1500VA/1350W
Napięcie wejściowe	230V (165 - 275)
Napięcie wyjściowe	208/220/230/240 programowalne z pulpitu
Kształt napięcia	sinusoida
Liczba gniazd wyjściowych CEE7 (okrągłe)	3
Wymiary dł X szer X wys [mm]	480x440x88 (2U)
Waga [kg]	25,1

Liczba akumulatorów wbudowanych	4x7,2 Ah (YUASA lub CSB)
Moduł baterii	MBPro 4814 R lub 4818 R
Złącze dodatkowego modułu baterii	TAK / SA 50 szare
Złącze EPO (Wyłączenie awaryjne)	TAK
Gniazdo rozszerzeń	TAK dla : SNMP, AS400, MODBUS
Wymiana akumulatorów typu "hot-swap"	TAK
Przewód zasilający	2m, wtyk unischuko