

Zasilacz awaryjny serii LUPUS KI PRO (Line-interactive)

LUPUS KI PRO 1100J



Ogólne

- Czysto sinusoidalny kształt napięcia przy pracy z baterii
- Typ zasilacza LINE INTERACTIVE
- Uniwersalna obudowa Rack/Tower
- Baterie typu „HOTSWAP”
- Wysokość 2U i funkcja EPO
- Tryb ECO oszczędzania energii
- Stabilizacja napięcia AVR
- 2 x 4 programowalne wyjścia
- Komunikacja przez RS232 i USB
- Intelligent SLOT dla SNMP, AS400
- Złącze dodatkowego modułu akumulatorów

Specyfikacja

Moc wyjściowa	1100 VA / 880 W
Czas przełączania	Typowo 2-4 ms
Autonomia	Brak danych
Akumulatory	12 V/9 Ah x 2
Wymiary, dł x szer x wys (mm)	380 x 438 x 88
Waga (kg)	14,2

Akcesoria

Dodatkowy moduł akumulatorów	MBPRO2427R - maks. 2 sztuki
------------------------------	-----------------------------