

## Minipower 400

### Striscia di alimentazione con UPS integrato per armadi rack 10"



Un impianto certificato, o semplicemente un cablaggio 'pulito', ha bisogno di essere inserito in un armadio rack questo vale sia per una piccola rete Lan con 4 postazioni, sia per un nodo periferico di un impianto IP security che per la derivazione al piano di una grande rete aziendale.

Per i piccoli armadi rack con standard 10" non è semplice trovare UPS adatto, 4Power in collaborazione con Eurogroup-Co. Srl, azienda Italiana con ventennale esperienza nella costruzione di sistemi per la continuità elettrica, ha sviluppato vari progetti di UPS dedicati a specifiche esigenze.

MINIPOWER 400, è una striscia di alimentazione (1U) con UPS integrato, pensato per armadi rack 10" che assicura continuità elettrica e protezione da sovratensioni e disturbi atmosferici i carichi ad esso collegati mantenendo stabili e sicuri i collegamenti di rete

Il costo contenuto, (paragonabile alla somma di un normale UPS + striscia di alimentazione) e la semplicità di installazione, fanno di MINIPOWER 400 la soluzione ideale per la continuità e la protezione elettrica in armadi di piccole dimensioni e a profondità ridotta.



#### Caratteristiche fondamentali:

- 4 prese frontali IEC Gestione avanzata delle batterie (A.B.M.)
- Funzioni di risparmio energetico (E.S.F)
- Automatic Stand By operation.
- Auto restart al ritorno della tensione di rete dopo la scarica delle batterie,
- Porta di comunicazione RS232
- Funzione GREENMODE



Dettagli <http://networking.4power.it/minipower-ups/>

<http://networking.4power.it/minipower-ups/>

## MINIPOWER 400

### Multipresa Rack 10" 1U con UPS integrato

MINIPOWER 400 (Multipresa Rack 10") è l'ultimissimo prodotto nato in casa Eurogroup Co., concepito per essere alloggiato in armadi Rack 10", assicurando continuità e protezione in caso di Black-out alle apparecchiature ad esso collegate. Una soluzione Rack 10"- 1U disponibile con potenze di 400VA, con tecnologia digitale, Off Line, profonda solo 21 cm.

Il MINIPOWER 400 prevede una Multipresa con 4 prese IEC, alimentata da un UPS, che assicura alle utenze collegate (hub, router, switch, DVR, etc...), una protezione totale contro Black-out elettrici, ed un continuo filtraggio da disturbi atmosferici.

In presenza di rete il carico viene alimentato dalla stessa, che attraverso i filtri EMI la filtra da sovratensioni.

L'A.B.M. Technology (Advance Battery Management), l'A.S.O. (Automatic Stand-by Operation), L'E.S.F. (Energy Saving Function), rendono il MINIPOWER unico nel suo genere.

#### Caratteristiche generali

- Filtraggio della rete con filtri per la soppressione dei disturbi atmosferici
- Auto restart (ripartenza automatica al ritorno della rete, dopo la scarica delle batterie)
- Porta di comunicazione RS232
- Funzione GreemMode (risparmio energetico)

#### Applicazioni consigliate

- Armadi periferici per infrastrutture di telecomunicazione



MODELLO	MINIPOWER40
Potenza nominale	400VA
Potenza nttiva	240W
<b>Ingresso</b>	
Tensione in ingresso	230/240Vac
Frequenza	45/65Hz
<b>Uscita</b>	
Tensione	230/240Vac ±5%
Frequenza	50/60 Hz
Forma d'onda	Pseudosinusoidale
Tempo d'intervento	2/6 Millisecondi
<b>Batterie</b>	
Tipo	Piombo ermetico
Tempo di ricarica	8-10h
Autonomia 80/50% del carico	5'
<b>Info</b>	
Dimensioni (LxPxH) mm.	220X220X44 (1U)
Peso Kg.	3,5
Protezione Tel.	LAN RJ45
Comunicazione	RS232 - USB opzionale
Conformità di Sicurezza	EN 62040-1-1 e Direttive 73/23EC, 93/68 EC, EN62040-3
Conformità EMC	CLASSEB EN 62040-2, FCC PART15, IEC 1000-2-2
Marchi	CE
Temperatura di funzionamento	-15°C / +55°C
Altitudine e umidità relativa	3000mt <95% non condensante

Codice	Descrizione
MNPM040005R	MINI POWER 40 Potenza nom. 400VA 240W 1U