



UPS Serie NET

LINE INTERACTIVE STEP-WAVE RACK

Punti di forza

L'UPS NET garantisce la miglior protezione dai disturbi della rete;

Assicura massima autonomia e vita più lunga alle batterie;

E' completamente progettato in Italia ed è dotato di porta di comunicazione USB, protezione LAN/FAX e controllo a microprocessore;

E' possibile aumentare la resistenza ad atmosfere ostili grazie ai trattamenti di tropicalizzazione.



TECNOLOGIA

Il NET è un UPS Interactive Step-wave in grado di garantire la massima protezione dai disturbi della rete. È dotato, infatti, di dispositivo AVR efficace nel proteggere le apparecchiature dai problemi della rete e nel antenere al minimo l'utilizzo delle batterie. In questo modo produce un duplice beneficio: massima autonomia per le batterie e vita più lunga. L'UPS NET è classificato VI-SY-133 secondo la normativa europea EN 62040-3.

COMPLETO

L'UPS NET è dotato di porta di comunicazione USB, protezione LAN/FAX e controllo a microprocessore. È completamente progettato in Italia e realizzato con componenti elettronici di alta qualità. L'UPS NET risponde in maniera semplice ai più svariati bisogni di continuità all'interno di installazioni Rack per apparecchiature Networking.

Inoltre, lo chassis completamente in metallo rende l'UPS NET un prodotto immune da interferenze elettromagnetiche.

FUNZIONALE

L'UPS NET può essere installato anche in armadi Rack di dimensioni ridotte.

È fornito di 4 prese Schuko e di 4 prese IEC 10A installate frontalmente (2 filtrate e 2 protette dall'UPS per tipo).

Queste caratteristiche rendono il NET uno strumento facile da utilizzare ed estremamente funzionale. Il NET rende semplici le installazioni rack in ambienti Networking.

UPS Serie NET

LINE INTERACTIVE STEP-WAVE RACK

PERSONALIZZAZIONI

Tropicalizzazione
REM

ACCESSORI

EPO

Modello		NET 600
Potenza (VA/W)		600/360
Conessioni	IN	presa con cavo IEC 10 A / schuko
	OUT	2 x IEC 10 A + 2 x schuko per UPS 2 x IEC 10 A + 2 x schuko solo filtrate
Interfaccia	Comunicazione	USB
	Display	LED di stato
Normative		EN 62040-1 / EN 62040-2
Dimensioni (LxPxH) mm		440x320x85
Peso (netto / lordo) kg		9 / 10

