

UPS con display LCD, 650 VA, nero

EG-UPS-031

MASSIMA DIFESA

- Display LCD informativo
- Fornisce energia di backup e previene la perdita di dati
- Protegge le apparecchiature sensibili e di valore
- Compatto e affidabile ideale per l'uso domestico e in piccoli uffici



Caratteristiche

- Alimentatore ininterrotto da 650 VA con uscita a onda sinusoidale modificata
- Regolazione automatica della tensione CA (AVR)
- Protezione intelligente da sovratensioni, sovraccarichi e cortocircuiti
- Allarmi acustici e visivi
- Display di stato LCD
- Gestione intelligente della batteria con protezione da sovraccarico e sovrascarico

Confezione

Quantità per cartone, pezzi	3
Volume del cartone, CUM	0.04158
Peso del cartone, Kg	17.08
Individual package size LxWxH:	375x150x230 mm
Carton size LxWxH:	450x385x240 mm
Paese di origine	CN
Barcode	8716309080835
Customs code	8504408590

Contenuto della Confezione

GRUPPO DI CONTINUITÀ
Cavo di alimentazione
Fusibili di ricambio
Manuale d'uso

Certificazioni



Specifiche

Tipo: interattivo di linea
Forma d'onda: sinusoidale (rete CA), sinusoidale modificata (quadra) (batteria)
Ingresso: 220 V CA \pm 25%, 50 / 60 Hz \pm 10%
Uscita: 220 V CA \pm 10%, 50 / 60 Hz \pm 1% (220 V CA \pm 5% in modalità inverter)

Tempo di commutazione inferiore o uguale a 8 ms
Tempo di backup: 8...20 minuti (dipende dal carico)
Batteria: al piombo sigillata 12 V DC / 7Ah
Tempo di carica: fino a 12 ore
Prese di uscita: 2 pz. x C13, 1 pz. x Shuko tedesco
Condizioni operative: 0°C ~ 40°C, con umidità 20 ~ 90 %RH senza condensa

Potenza: 650 VA (390 W)
Corrente di carica: fino a 1,2 A
Rumore: < 45 dB a 1 m di distanza
Dimensioni: 340 x 95 x 165 mm
Peso del prodotto: 5,2 kg
"Funzione "Cold-start"

Requisiti di sistema

Per funzionare correttamente, il carico collegato deve essere almeno il 5% della capacità massima dell'UPS. Ad esempio, un UPS da 700 W ha bisogno di un carico collegato di almeno 35 W per funzionare.