

Gruppo di continuità (UPS) 1000VA - 900W - Online - Rack-Tower

Articolo

EAN Code

KUPSP1000

8 017443 672505



-  Confezione: Scatola da 1pz.
- Prezzo per: unità
- Multiplo di vendita: 1pz.

Fattore di Potenza 0,9
 Uscita sinusoidale
 Circuito elettronico di stabilizzazione tensione AVR
 Installazione Rack 19" (2U) o Tower con display orientabile
 Sostituzione batterie facilitata
 Bypass statico
 Compatibilità con gruppo elettrogeno
 Sistema di ricarica batterie gestito da microprocessore
 Interfaccia USB HID

Requisiti di sistema

Server, Workstation, Switch, HUB, Sistemi di videosorveglianza, Home Theatre, TV, HI-FI.

Caratteristiche Generali

Forma d'onda in uscita: Sinusoidale pura
 Tecnologia: Online UPS
 Tipologia: Monofase
 Potenza: 1000VA - 900W
 Tensione d'ingresso: 230Vac (80-300Vac)
 Tensione d'uscita: 208-240Vac
 Frequenza: 50/60Hz
 Capacità batterie: 3 x 7Ah 36V
 Tempo di ricarica batteria (90%): 4hr

Protezioni

Protezioni ingresso: fusibili a pannello
 Protezioni uscita: sovraccarico, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 430mm x 438mm x 88mm
 Peso: 13.1Kg
 Protezione: IP20

Collegamenti

Controllo remoto: no
 Connessioni ingresso: IEC320 C14
 Connessioni uscita: 8 connettori IEC320 C13
 Installazione: a rack, verticale/tower

Tipo batteria: Piombo acido, sigillate, senza manutenzione
 Autonomia indicativa: 26min (25%) - 12min (50%) - 7min (75%) - 3min (100%)
 Il tempo di backup può variare a seconda dell'assorbimento dei carichi collegati.

Connessioni e visualizzazioni

USB per la visualizzazione tramite software (fornito) dello stato di funzionamento.
 RJ45 (Network/Fax/Modem) per protezione della linea telefonica.
 Display per l'indicazione dello stato di funzionamento.

Avvertenze

Le batterie utilizzate sono esclusivamente batterie al piombo ermetiche.



Dimensioni

