

Gruppo di continuità (UPS) 2200VA - 1320W - Line Interactive - Rack-Tower

Articolo

EAN Code

KUPSR2200



8 017443 672482



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 2 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

UPS con tecnologia a bassa frequenza

Uscita sinusoidale

Circuito elettronico di stabilizzazione tensione AVR

Installazione Rack 19" (2U) o Tower - display non orientabile

Sistema di ricarica batterie gestito da microprocessore

Interfaccia USB HID

Requisiti di sistema

Connessione all'alimentazione a parete dotata di messa a terra.

Dispositivi supportati: Piccoli server, PC, Monitor, Switch, HUB, Sistemi di videosorveglianza

Caratteristiche Generali

Forma d'onda in uscita: Sinusoidale pura

Tecnologia: Line-interactive

Tipologia: Monofase

Potenza: 2200VA - 1320W

Tensione d'ingresso: 230Vac (165-295Vac)

Tensione d'uscita: 220-240Vac

Frequenza: 50/60Hz

Tempo d'intervento: 4ms

Capacità batterie: 2 x 9Ah 24V

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: 16.5Kg

Protezione: IP20

Collegamenti

Controllo remoto: no

Connessioni ingresso: IEC320 C14

Connessioni uscita: 4 connettori IEC320 C13

Installazione: a rack, verticale/tower

Tipo batteria: Piombo acido, sigillate, senza manutenzione

Autonomia indicativa: 14min (25%) - 5min (50%) - 2min (75%) - 30s (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

