

**Gruppo di continuità (UPS) 1200VA - 720W - Line Interactive - Rack-Tower**
**Articolo**
**EAN Code**
**KUPSR1200**


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: 1200VA - 720W

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

Tensione d'uscita: 220-240Vac

Frequenza: 50/60Hz

Tempo d'intervento: 4ms

Capacità batterie: 2 x 7Ah 24V

Tempo di ricarica batteria (90%): 8hr

**Protezioni**

Protezioni ingresso: fusibili a pannello

Protezioni uscita: sovraccarico, corto circuito

**Caratteristiche Meccaniche**

Dimensioni: 430mm x 438mm x 88mm

Peso: 14.2Kg

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: 25min (25%) - 10min (50%) - 5min (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**
