



KUPS1200

1200VA - 720W - Line interactive - 4 prese tedesche - Serie Office

UPS compatto da 1200VA con batteria integrata e 4 prese tedesche. Fornisce temporaneamente l'energia della batteria durante le interruzioni di corrente evitando la perdita di dati ed eventuali danni all'hardware. Ideale per l'uso in casa e in piccoli uffici.

La funzione AVR attenua i disturbi di rete e stabilizza la tensione di uscita a 230V.

Le prese protette da sovratensione impediscono danni dovuti a colpi di corrente, picchi e fluttuazioni.

Gestione della ventola (50%-100%) automatica.

La velocità della ventola aumenta al 100% in caso di carico collegato in uscita.

Rumore udibile ad 1m: 40-45dB

Requisiti di sistema

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

Dispositivi supportati: PC, monitor.

Connessioni e visualizzazioni

USB per la visualizzazione tramite software (fornito) dello stato di funzionamento.

RJ45 (Network/Fax/Modem) per protezione della linea telefonica.

LED per l'indicazione dello stato di funzionamento.

Allarmi

- Batteria in scarica: Segnalazione acustica ogni 30s;

- Batteria scarica: Segnalazione acustica ogni 2s;

- Sovraccarico: Segnalazione acustica ogni 0.5s

- Guasto: Segnalazione acustica continua

Avvertenze

Le batterie utilizzate sono esclusivamente batterie al piombo ermetiche senza manutenzione che permettono l'installazione dell'apparecchiatura, in conformità alla normativa EN50272-2, senza necessità di progettazione di locali batterie separati.

Il tempo di backup può variare a seconda dell'assorbimento dei carichi collegati. Danni o perdite di dati possono essere dovute a anomalie della rete elettrica. Collegare all'UPS solo PC o Monitor. Alpha Elettronica declina ogni responsabilità per eventuali perdite di dati ed eventuali danni causati dalla rete elettrica.

UPS - Line-interactive - 1200VA - 720W - verticale/tower

Dati del Prodotto

Collegamenti

Comunicazioni: Protezione RJ45/RJ11, USB HID

Connessioni alimentazione uscite: 4 prese tedesche

Connessioni alimentazione ingresso Spina tedesca

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 298mm x 148mm x 178mm

Protezione: IP20

Materiale chassis ABS

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Termiche

Temperatura di funzionamento: 0/40 °C
Temperatura raccomandata: 20-25

Temperatura di funzionamento 0/40 °C
Umidità max 90 %

Caratteristiche Generali

Classe di protezione: I
Contenuto confezione: Manuale, UPS
Forma d'onda in uscita (mod. batteria): Sinusoidale modificata
Potenza: 1200VA - 720W
Rumorosità max. a 1m: 45 dBA
Stabilizzatore elettronico (AVR): si
Tipologia: Monofase
Classe ETIM: EC000382

Colore: Nero
Fattore di potenza: 0.6
Installazione: verticale/tower
Raffreddamento: Convezione forzata - ventola automatica
Stabilizzatore elettronico (AVR) si
Tecnologia: Line-interactive
Tipo Confezione: Scatola
Marca: JOpower

Batterie

Capacità batterie: 2 x 7Ah Tot. 24V
Estensione autonomia: Non disponibile
Tempo di ricarica batteria (90%): 8 hr

Conessioni batteria: faston 6,3mm
Sostituzione batterie: Standard
Tensione batteria: 12 V

Diagnostica

Allarmi: Batteria scarica, Guasto, Modalità batteria, Sovraccarico
Indicatore stato: LED

Gestione: Auto-restart, Auto-ricarica, Software power management
Software: PowerMaster+ Local&Remote: Windows, macOS, Linux, VMware

Ingresso

Frequenza ingresso: 50/60 Hz

Tensione d'ingresso: 162-290Vac

Uscita

Corrente d'uscita: 5,2 mA

Tempo d'intervento: 4 ms

Frequenza uscita (mod. batteria): 50/60 Hz
Tensione d'uscita (mod. batteria): 230Vac (220-240Vac)

Disegni Tecnici

