



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

Materiale chassis: ABS

Peso 7,4 Kg

Protezione IP20

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

Temperatura min	N/A
Temperatura raccomandata	20-25

Caratteristiche Generali

Classe di protezione:	I
Contenuto confezione:	Manuale, UPS
Forma d'onda in uscita (mod. batteria):	Sinusoidale modificata
Raffreddamento:	Convezione forzata - ventola automatica
Stabilizzatore elettronico (AVR):	si
Tipologia:	Monofase
Classe ETIM:	EC000382
Tipo Confezione:	Scatola

Colore	Nero
Fattore di potenza	0.6
Installazione	verticale/tower
Rumorosità max. a 1m	45 dBA
Tecnologia	Line-interactive
Potenza	1200VA - 720W W
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:	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

