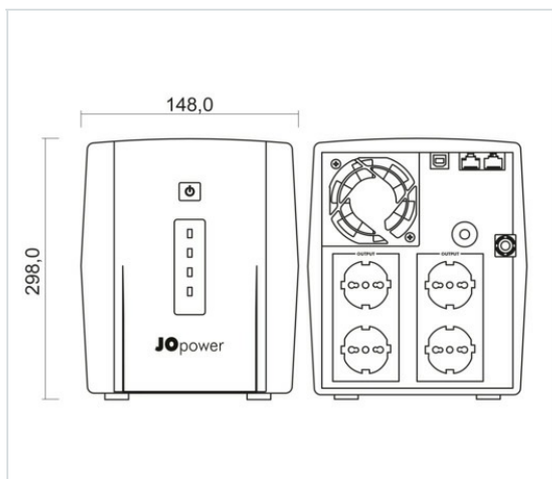


1200VA - 720W - Line interactive - 4 prese tedesche - Serie Office



KUPS1200

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.

Caratteristiche Generali

Forma d'onda in uscita (mod. batteria): Sinusoidale modificata
Tecnologia: Line-interactive
Tipologia: Monofase
Raffreddamento: Convezione forzata - ventola automatica
Potenza: 1200VA - 720W
Fattore di potenza: 0.6
Stabilizzatore elettronico (AVR): si
Rumorosità max. a 1m: =45dBA
Classe di protezione: I
Installazione: verticale/tower
Colore: Nero
Contenuto confezione: Manuale, UPS

Ingresso

Tensione d'ingresso: 162-290Vac
Frequenza ingresso: 50/60Hz

Uscita

Tensione d'uscita (mod. batteria): 230Vac (220-240Vac)
Frequenza uscita (mod. batteria): 50/60Hz
Corrente d'uscita: 5.2mA
Tempo d'intervento: 4ms

Batterie

Tensione batteria: 12V
Capacità batterie: 2 x 7Ah Tot. 24V
Tempo di ricarica batteria (90%): 8hr
Connessioni batteria: faston 6,3mm
Sostituzione batterie: Standard
Estensione autonomia: Non disponibile

Diagnostica

Indicatore stato: LED
Allarmi: Modalità batteria, Batteria scarica, Sovraccarico, Guasto
Software: PowerMaster+ Local&Remote: Windows, macOS, Linux, VMware
Gestione: Auto-ricarica, Auto-restart, Software power management

Protezioni

Protezioni uscita: sovraccarico

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 298mm x 148mm x 178mm
Protezione: IP20
Materiale chassis: ABS

Caratteristiche Termiche

Temperatura di funzionamento: 0/40°C

Temperatura raccomandata: 20-25 °C
Umidità max: 90%

Collegamenti

Connessioni alimentazione ingresso: Spina tedesca
Connessioni alimentazione uscite: 4 prese tedesche
Comunicazioni: USB HID, Protezione RJ45/RJ11

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.

KUPS1200

UPS 1200VA 230Vac Batt. 2x12V 7Ah - 2 tedesche

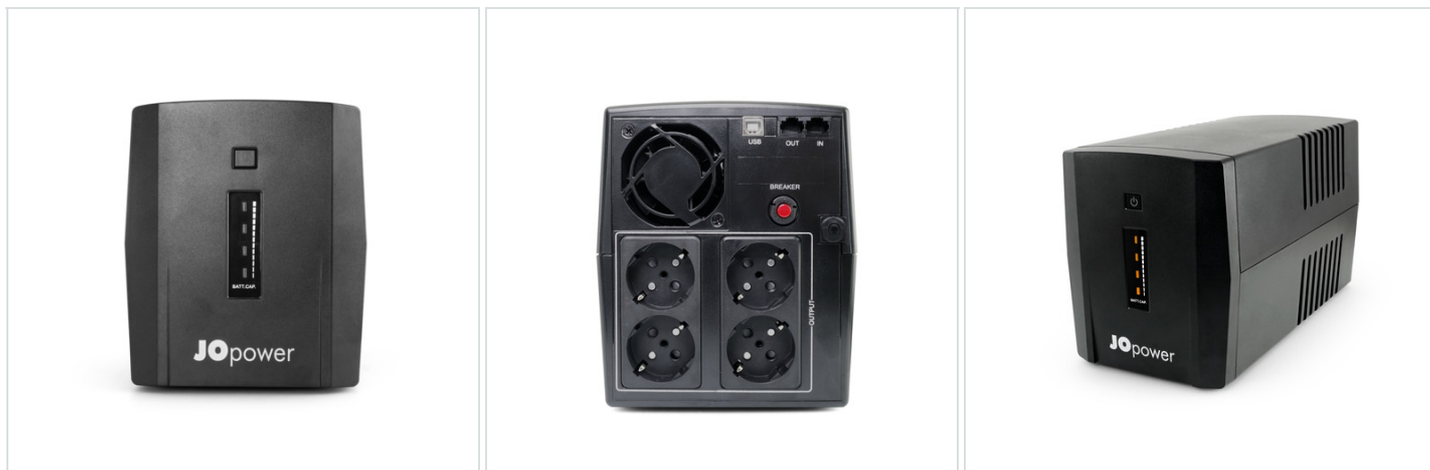
Confezione: Scatola da 1pz.
Imballo: Scatola da 3 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.



Prodotti Correlati

CODICE	DESCRIZIONE
23-33/7-1	Adattatore di alimentazione da spina tedesca/francese a presa IEC320 C13 16A 250V
BP12-7.0/6.3	Batteria al piombo 12V 7,0Ah - AGM - VdS
KUPS1200-CB	Scatola di cartone di ricambio per KUPS1200
VOL.019	Volantino presentazione UPS

Foto Prodotto



Disegni Tecnici

