



KUPS1000/1

1000VA - 600W - Line interactive - 2 prese tedesche - Serie Office

UPS compatto da 1000VA con batteria integrata e 2 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.

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 - 1000VA - 600W - verticale/tower

Dati del Prodotto

Collegamenti

Comunicazioni: Protezione RJ45/RJ11, USB HID

Connessioni alimentazione uscite: 2 prese tedesche

Connessioni alimentazione ingresso: Spina tedesca

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 286mm x 96mm x 138mm
Protezione: IP20

Materiale chassis: ABS

Caratteristiche Termiche

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

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

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 Generali

Classe di protezione:	I
Contenuto confezione:	Manuale, UPS
Forma d'onda in uscita (mod. batteria):	Sinusoidale modificata
Potenza:	1000VA - 600W
Rumorosità max. a 1m:	0 dBA
Stabilizzatore elettronico (AVR):	si
Tipologia:	Monofase
Classe ETIM:	EC000382

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

Batterie

Capacità batterie:	1 x 9Ah Tot. 12V
Estensione autonomia:	Non disponibile
Tempo di ricarica batteria (90%):	8 hr

Connessioni 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
---------------------	----------

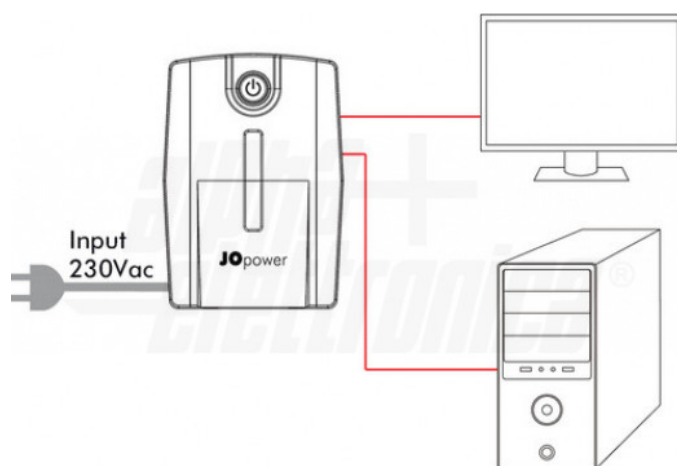
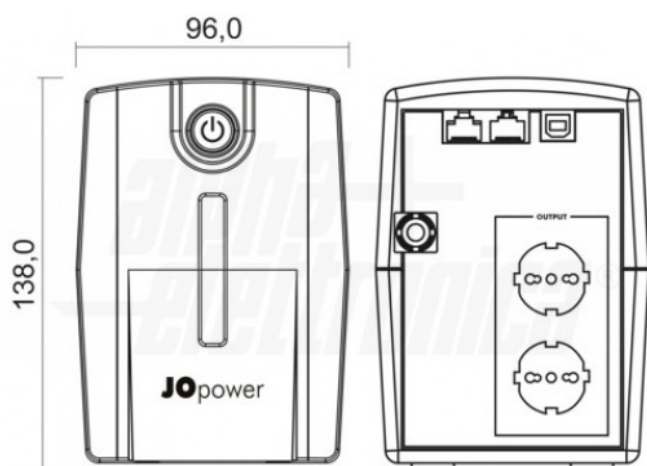
Tensione d'ingresso	220-290Vac
---------------------	------------

Uscita

Corrente d'uscita:	4,34 mA
Tempo d'intervento:	4 ms

Frequenza uscita (mod. batteria)	50/60 Hz
Tensione d'uscita (mod. batteria)	230Vac (162-240Vac)

Disegni Tecnici



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