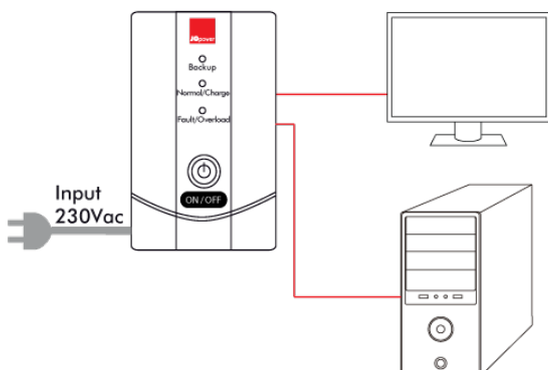
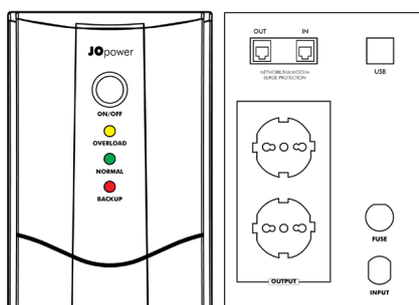


Gruppo di continuità 650VA - 390W - Line interactive



Dimensioni



Articolo

EAN Code

KUPS0650



8 017443 614949

- Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 4 scatole
- Prezzo per: unità
- Multiplo di vendita: 1pz.

Garantisce alimentazione continua e stabilizzata alle apparecchiature connesse (come PC, monitor e altri dispositivi da ufficio) proteggendole da sbalzi di tensione e interferenze. Inoltre in caso di black-out improvviso permette di mantenere continuità di funzionamento (per un periodo limitato).

Caratteristiche Generali

- Marca: JOpower
- Forma d'onda in uscita: Sinusoidale modificata
- Tecnologia: Line-interactive
- Tipologia: Monofase
- Potenza: 650VA - 390W
- Tensione d'ingresso: 160-275Vac
- Tensione d'uscita: 230Vac
- Tolleranza tensione in uscita: $\pm 10\%$
- Frequenza: 50/60Hz
- Tempo d'intervento: 8ms
- Autonomia: 15min
- Capacità batterie: 1 x 7Ah 12V
- Tempo di ricarica batteria (90%): 8hr

Protezioni

- Protezioni ingresso: fusibili a pannello
- Protezioni uscita: sovraccarico, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

- Dimensioni: 335mm x 87mm x 140mm
- Peso: 5.8Kg
- Protezione: IP20

Collegamenti

- Controllo remoto: no
- Connessioni ingresso: Spina Schuko
- Connessioni uscita: 2 prese Schuko

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

- Battery mode: Segnalazione acustica ogni 10s
- Bassa tensione di batteria: Segnalazione acustica ogni secondo
- Sovraccarico: Segnalazione acustica ogni 0.5s
- Manutenzione batteria: Segnalazione acustica ogni 2s
- 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.