



RIELLO UPS SEP3000ER 3000VA

Reference: CSEP3K0LNB

RIELLO UPS SEP3000ER 3000VA

L'UPS RIELLO SEP3000ER è ideale per le situazioni che richiedono lunghi tempi di funzionamento da batteria, infatti è possibile espandere

l'autonomia arrivando a svariate ore con l'utilizzo delle versioni ER dotate di caricabatterie potenziato.

CARATTERISTICHE UPS RIELLO SEP3000ER

- Tensione filtrata, stabilizzata e affidabile: tecnologia ON LINE double conversion (VFI secondo normativa IEC 62040-3) con filtri per la soppressione dei disturbi atmosferici;
- Alta capacità di sovraccarico (fino al 150%);
- Auto restart programmabile al ritorno rete;
- Accensione da batteria (Cold Start);
- Rifasamento del carico (fattore di potenza di ingresso dell'UPS, prossimo a 1);
- Ampio intervallo di tolleranza sulla tensione di ingresso (da 140 V a 276 V) senza intervento della batteria;
- Autonomia espandibile per diverse ore;
- Completamente configurabile tramite il software di configurazione UPS Tools;
- Elevata affidabilità delle batterie (test batterie automatico e attivabile manualmente);
- Elevata affidabilità dell'UPS (controllo totale a microprocessore);
- Basso impatto su rete (assorbimento sinusoidale).

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI UPS RIELLO SEP 3000 ER:

Potenza nominale: 3000 VA

Tensione: 220 / 230 / 240 V

Tolleranza di tensione: 230 V \pm 20%

Frequenza: 50 / 60 Hz

Tolleranza di frequenza: 50 Hz \pm 5% / 60 Hz \pm 5%

Fattore di potenza: $>$ 0.99

Distorsione di corrente: \approx 7%

Tolleranza di tensione: 180 / 264 V

Tolleranza di frequenza: Frequenza selezionata (da \pm 1.5 Hz a \pm 5 Hz configurabile)

Potenza nominale: 3000 VA

Potenza attiva: 2400 W

Numero fasi: 1

Fattore di cresta (Ipicco/Irms): 3 : 1

Forma d'onda: Sinusoidale

Frequenza: Selezionabile: 50 Hz o 60 Hz o autoapprendimento

Distorsione di tensione con carico distorto: $<$ 4%

Distorsione di tensione con carico lineare: $<$ 2%

Tempi di sovraccarico

Carico = 150%: 1 sec.

Carico = 125%: 5 sec.

Batterie

Tipo: VRLA AGM al piombo, senza manutenzione; Supercaps

Tempo di ricarica: 2-4 h

Colore: Nero

Dimensioni: 190 x 446 x 333 mm

Peso: 15 Kg

COMUNICAZIONE AVANZATA

- Comunicazione multiplatforma per tutti i sistemi operativi e ambienti di rete: software di monitoraggio e shutdown PowerShield3 per sistemi operativi Windows 10, 8, 7, Hyper-V, 2019, 2016, 2012 e versioni precedenti, Mac OS X, Linux, VMWare ESXi, Citrix XenServer e altri sistemi operativi Unix;
- Software di configurazione e personalizzazione UPS Tools fornito di serie;
- Porta seriale RS232 e contatti optoisolati;
- Porta USB;
- Slot per schede di comunicazione.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	220 / 230 / 240
Potenza (VA)	3000
Tipo di batteria	VRLA AGM al piombo, senza manutenzione; Supercaps
Temperatura operativa (°C)	0 °C - +40 °C
Lunghezza (mm)	446
Larghezza (mm)	190
Altezza (mm)	333
Peso a secco (Kg)	15
Colore	Black (Nero)