

**Gruppo di continuità RIELLO Riello
 UPS Sentinel Rack, SER 1500 A5,
 1500VA SER1500A5**



Codice	CK148068
EAN	8023251007590
Marca	RIELLO
Part number	SER1500A5
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	18.2
Volume (cm ³)	60549.5

Massima protezione, minimo ingombro.

Riello UPS amplia la propria offerta di dispositivi rack-mount introducendo un prodotto estremamente compatto e prestazionale.

Riello UPS presenta il nuovo prodotto Sentinel Rack che va ad ampliare la gamma di soluzioni per applicazioni IT e Networking per le quali è richiesta la massima affidabilità di alimentazione. Sentinel Rack, disponibile nei due modelli SER 1500 VA e SER 3000 VA con carica batterie potenziato, utilizza la tecnologia online doppia conversione e si presenta con un design estremamente compatto: rispetto alla media dei dispositivi a montaggio in rack oggi disponibili ha infatti una profondità di soli 380 mm, che ne permette l'installazione in cabinet da 600mm. A queste caratteristiche si aggiungono un fattore di potenza pari a 0.9 ed un'elevata qualità della tensione di uscita. Queste peculiarità fanno del Sentinel Rack la soluzione ideale in termini di affidabilità e protezione dell'alimentazione per tutte le utenze rack per applicazioni mission critical ove sia richiesto un ingombro ridotto, come ad esempio server e sistemi informatici per voce e dati, dove risulta indispensabile evitare down-time o perdita di informazioni.

Caratteristiche

- facilmente installabile in cabinet da 600mm
- fattore di potenza pari a 0.9
- elevata qualità della tensione di uscita
- pulsante di spegnimento per ridurre a zero l'utilizzo di energia

SPECIFICHE

Formato	rack
Potenza	1.350 watt
Marca	RIELLO
Tecnologia	online (vfi)

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Online (VFI)
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
AVR	No
Formato	Rack
Colore	Nero
Protezione circuito	Protezione termica
Pannello di controllo	LCD
Allarme	Allarme in funzionamento On battery : allarme batteria con basso livello di carica : allarme tono continuo sovraccarico

USCITA

Tipologie spine	IEC C13
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Spine elettriche connettabili	8
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	Integrato
Tensione in uscita 240V	Si
Tempo d'intervento	0 ms
Potenza erogata Watt	1350 WATT
Potenza Erogata Va	1500 Va

Efficienza a pieno carico	90 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	2 %
Valutazione efficienza energetica	0 Joules
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	121 W
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	Si
Dimensione	4 "
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	184 V
Campo tensione in ingresso massima	276 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	IEC C20
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Altre caratteristiche Ingresso	Range di tensione per non intervento da batteria: 140 Vac < Vin < 276 Vac @50% LOAD / 184 Vac < Vin < 276 Vac @ 100% LOAD
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	38 cm
Altezza	8,7 cm
Larghezza	45 cm
Peso	18 kg
Altezza rack	2 U
INFORMAZIONI AMBIENTALI	

Rumorosità	40 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0/+40° °C
Intervallo umidità di funzionamento	<90% %
Dissipazione termica	416 BTU/hr
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	3
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo rete	No
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	9 Min
Cavo Alimentazione	Si
Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)
Software incluso	sì
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	5 Min
Altro	cavo di connessione IEC 10A + cavo usb + kit maniglie rack + manuale di sicurezza + download card
Tensione nominale	12 V
Capacità	9 Ah
Tempo di ricarica tipico	4 Ore
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	Si
Scheda di rete	No
Usb	Si

Altre connessioni	Slot per schede di comunicazione + REPO
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Lato A	19 cm
Lato B	54 cm
Lato C	49 cm
Peso con imballo	19 kg