

Gruppo di continuità VERTIV Liebert GXE UPS 6kVA 1ph UPS 230V 4U Rack/Tower W/ GXE3-6000IRT4UX	
Codice	CK422105
EAN	0767041035094
Marca	VERTIV
Part number	STD0001350770
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	95.6
Volume (cm ³)	177993.75
<p>L'UPS Vertiv Liebert® GXE è un UPS monofase a doppia conversione online che offre protezione dell'alimentazione in un sistema conveniente ed efficiente, con flessibilità di installazione e funzionamento. Il fattore di potenza unitario in uscita (1,0) dell'UPS Liebert GXE consente di alimentare in modo continuo e affidabile un maggior numero di dispositivi collegati, proteggendoli da molti disturbi della rete CA grazie alla tecnologia a doppia conversione online. Il gruppo di continuità Liebert GXE è flessibile e può essere montato su rack o su torre, in modo da garantire la protezione dell'alimentazione alle apparecchiature IT critiche per qualsiasi applicazione.</p>	

SPECIFICHE	
Formato	tower

Potenza	6.000w
Marca	VERTIV
Tecnologia	online (vfi)

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	6000 W
Tensione di alimentazione	6000 V
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	58 dB
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	Si
Scheda di rete	No
Usb	Si
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo Alimentazione	Si
Cavo rete	No
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	21,7 cm
Larghezza	43 cm
Peso	80 kg
Profondità	70 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	6000 W
Potenza Erogata Va	6000 Va
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	Si
Frequenza d'uscita Minima	40 Hz
Frequenza d'uscita Massima	70 Hz

Distorsione tensione di uscita (meno del)	1 %
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale Pura
Efficienza a pieno carico	94 %
Tempo d'intervento	0 ms
Spine elettriche connettabili	0
Tipologie spine	IEC C13 - IEC C19
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	Integrato
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	178 V
Campo tensione in ingresso massima	288 V
Numero Connettori in ingresso	0
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Nero
Formato	Rack / Tower
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
Tecnologia	Online (VFI)
Protezione circuito	N/A
Pannello di controllo	Display LCD: Fornisce informazioni chiare sullo stato del UPS, inclusi i parametri di ingresso e uscita, la capacità della batteria e i codici di errore.
Allarme	Il sistema di allarme del Vertiv Liebert GXE3-3000IRT2UXL è progettato per avvisarti di eventuali problemi e garantire che il tuo UPS funzioni correttamente.
Altre Caratteristiche	railkit non incluso nella confezione
AVR	No
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1

Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)
Tensione nominale	240 V
Capacità	12 Ah