



Codice	CK255491
EAN	4015867225776
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	ZEUS01ESP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.804
Volume (cm ³)	14892.5

L'UPS Conceptronic fornisce una batteria di backup affidabile e di lunga durata per la casa o il piccolo ufficio. L'unità è semplice da installare e utilizzare, offrendo un modo semplice e sicuro per proteggere i sistemi da sbalzi di tensione e guasti dannosi. L'UPS è dotato di protezione modem/LAN, un potente microprocessore e un indicatore di guasto che avverte in caso di cablaggio pericoloso. Il design elegante e compatto rende l'UPS ideale per uffici e spazi di lavoro domestici limitati.

Caratteristiche principali

- L'AVR integrato protegge dalle fluttuazioni di tensione
- Potente design del microprocessore
- Riavvio automatico AC
- Avviamento DC
- Protezione Internet modem/LAN

SPECIFICHE	
Formato	desktop / tower
Potenza	360 watt
Marca	CONCEPTRONIC
Tecnologia	line interactive

CARATTERISTICHE GENERALI	
Tecnologia	Line Interactive (VI)
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	Si
Formato	Desktop / Tower
Colore	Nero
Protezione circuito	AVR
Pannello di controllo	.
Allarme	Battery Mode, Low Battery, Overload, Fault
Altre Caratteristiche	Display con indicatore Led

USCITA	
Tipologie spine	Schuko
Tipo di forma d'onda	Approssimazione a gradini ad una sinusoidale
Spine elettriche connettabili	2
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No
Tensione in uscita 240V	Si
Tempo d'intervento	4 ms
Potenza erogata Watt	360 WATT
Potenza Erogata Va	650 Va
Efficienza a pieno carico	95 %
Numero spine telefoniche agganciabili	2

Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	25 %
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	360 W
Tensione di alimentazione	650 V
Tipo pannello di controllo LCD	no
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	170 V
Campo tensione in ingresso massima	280 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	IEC
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	28,6 cm
Altezza	13,8 cm
Larghezza	9,6 cm
Peso	4,4 kg
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	40 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-90 %
CERTIFICAZIONI	
Certificazione CE	Si
Certificazione C-tick	No

Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	5 Min
Tecnologia	Ioni di litio
Tensione nominale	12 V
Capacità	7 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 Ore
Altre caratteristiche Batterie	Capacità Batteria (Wh): 84
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo rete	No
Cavo Alimentazione	Si
Software incluso	.
Altro	Cavo USB, Guida Installazione rapida
SOLUZIONI	
Cablaggio Strutturato	No
Data Center	No
Mondo Educational	No
Videosorveglianza	No
CONNETTIVITÀ	
Scheda di rete	No
Seriale Rs-232 C	No
Usb	Si
Slot per scheda di rete	No