

<p>Gruppo di continuità CONCEPTRONIC UPS 850VA/480W 12V/7.5Ah, Line Interactive, 2x pre ZEUS02ESP</p>	
Codice	CK255493
EAN	4015867225790
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	ZEUS02ESP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.258
Volume (cm ³)	14388.8
<p>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.</p>	
<p>Caratteristiche principali</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - 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	480 watt
Marca	CONCEPTRONIC
Tecnologia	line interactive

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	480 W
Tipo pannello di controllo LCD	no
Tensione di alimentazione	230 V

INFORMAZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-90 %
Rumorosità	40 dB

CONNELLITIVITÀ

Serialle Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	Si
Slot per scheda di rete	No

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Software incluso	.
Cavo Alimentazione	Si
Cavo rete	No
Altro	Cavo USB, Guida Installazione rapida

CERTIFICAZIONI

Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No

DIMENSIONI E PESO

Altezza	13,8 cm
Larghezza	9,6 cm
Peso	4,7 kg
Profondità	28,6 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	480 W
Potenza Erogata Va	850 Va
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	Si
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	25 %
Tipo di forma d'onda	Approssimazione a gradini ad una sinusoidale
Efficienza a pieno carico	95 %
Tempo d'intervento	4 ms
Spine elettriche connettibili	2
Tipologie spine	Schuko
Numero spine telefoniche agganciabili	2
Bypass	No
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
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
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Nero
Formato	Desktop / Tower

Destinazione d'uso	Protezione Pc
Tecnologia	Line Interactive
Protezione circuito	AVR
Pannello di controllo	No
Allarme	Battery Mode, Low Battery, Overload, Fault
AVR	Si
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Lead Acid
Tensione nominale	12 V
Capacità	7,5 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 h
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	5 min
Altre caratteristiche Batterie	Capacità Batteria (Wh): 90