



## Conceptronic ZEUS08E gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 1,5 kVA 900 W 6 presa(e) AC

**Marchio :** Conceptronic

**Codice prodotto:** ZEUS08E

**Nome del prodotto :** ZEUS08E

Conceptronic ZEUS08E. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 1,5 kVA, Potenza in uscita: 900 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Quantità prese AC: 6 presa(e) AC, Tipo di porta USB: USB di tipo B. Capacità della batteria: 9 Ah, Voltaggio della batteria: 12 V, Tempo di ricarica della batteria (90%): 8 h. Fattore di forma: Compatta, Colore del prodotto: Nero, Tipo di display: LCD. Larghezza: 148 mm, Profondità: 298 mm, Altezza: 178 mm



Caratteristiche		Design	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Tipo di display	LCD
Potenza in uscita *	1,5 kVA	Codice di protezione internazionale (IP)	IP20
Potenza in uscita *	900 W	<b>Condizioni ambientali</b>	
Forma d'onda *	Sinusoidale	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tensione operativa in entrata (min) *	220 V	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Tensione operativa in entrata (max) *	240 V	<b>Dettagli tecnici</b>	
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Certificati di conformità	CE, RoHS
Tensione di uscita (max)	240 V	<b>Dimensioni e peso</b>	
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓	Larghezza	148 mm
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Cortocircuito	Profondità	298 mm
Modalità allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Guasto, Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Altezza	178 mm
Riavvio automatico	✓	Peso	9,8 kg
Paese di origine	Cina	Larghezza imballo	255 mm
<b>Connettività</b>		Profondità imballo	376 mm
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13	Altezza imballo	268 mm
Quantità prese AC	6 presa(e) AC	Peso dell'imballo	10,6 kg
Porta USB	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità porte USB 2.0	1	Cavi inclusi	Cavo di alimentazione di uscita, Cavo USB
Tipo di porta USB	USB di tipo B	<b>Dati logistici</b>	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2	Quantità per pallet	48 pz
<b>Batteria</b>		Lunghezza del pallet	80 cm
Capacità della batteria	9 Ah	Ampiezza del pallet	120 cm
Voltaggio della batteria	12 V	Altezza del pallet	2,04 m
Tempo di ricarica della batteria (90%)	8 h	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	8504402000
Capacità della batteria	108 Wh	Larghezza scatola principale	272 mm
<b>Design</b>		Lunghezza del cartone principale	397 mm
Fattore di forma *	Compatta	Altezza scatola principale	293 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso del cartone principale	11,2 kg
		Quantità per cartone principale	1 pz



4015867235249

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 10-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date