

Vultech UPS700VA-XS - Gruppo di continuità 700VA 4x Bipasso/Schuko + 2x USB

Marchio : Vultech

Codice prodotto: UPS700VA-XS

Nome del prodotto : UPS700VA-XS - Gruppo di continuità 700VA 4x Bipasso/Schuko + 2x USB

Gruppo di continuità 700VA 4x Bipasso/Schuko + 2x USB

Vultech UPS700VA-XS - Gruppo di continuità 700VA 4x Bipasso/Schuko + 2x USB. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 0,7 kVA, Potenza in uscita: 390 W. Tipo di uscita AC: Tipo F, Presa di corrente: Accoppiatore C14, Quantità prese AC: 4 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 3 Ah, Voltaggio della batteria: 12 V. Fattore di forma: Montaggio a parete, Colore del prodotto: Nero, Tipo di raffreddamento: Passivo. Larghezza: 108 mm, Profondità: 257 mm, Altezza: 170 mm



Caratteristiche

Topologia UPS *	A linea interattiva
Potenza in uscita *	0,7 kVA
Potenza in uscita *	390 W
Forma d'onda *	Pseudo sine
Tensione operativa in entrata (min) *	175 V
Tensione operativa in entrata (max) *	260 V
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz
Tensione di uscita (max)	220 V
frequenza output	50/60 Hz
Regolazione della tensione di uscita	5%
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓
Corrente massima	16 A
Tempo di risposta	10 ms
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovraccarico

Connettività

Tipo di uscita AC	Tipo F
Presa di corrente	Accoppiatore C14
Quantità prese AC	4 presa(e) AC

Connettività

Numero di uscite di tipo F	4
Porta USB	✓
Tipo di porta USB	USB Type-A/USB Type-B

Batteria

Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)
Capacità della batteria	3 Ah
Voltaggio della batteria	12 V
Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico	10 min
Tempo di ricarica	6 h
Capacità della batteria	45 Wh

Design

Fattore di forma *	Montaggio a parete
Tipo di raffreddamento	Passivo
Colore del prodotto *	Nero
Indicatori LED	✓

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
---	-----------

Dimensioni e peso

Larghezza	108 mm
Profondità	257 mm
Altezza	170 mm
Peso	3 kg



8052780301916

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.