

Vultech UPS1000VA-LFP gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 1 kVA 530 W 2 presa(e) AC

Marchio : Vultech

Codice prodotto: UPS1000VA-LFP

Nome del prodotto : UPS1000VA-LFP

1000 VA (530 W), 145-290 VAC, 50/60 Hz, Line-Interactive

[Vultech UPS1000VA-LFP gruppo di continuità \(UPS\) A linea interattiva 1 kVA 530 W 2 presa\(e\) AC:](#)

I gruppi di continuità VulTech® della serie LFP proteggono i dispositivi ad esso collegati dagli sbalzi di corrente.

UPS serie LFP con batterie di tipo Litio-Ferro-Fosfato.

Vantaggi delle batterie Litio-Ferro-Fosfato: tempo di backup superiore di circa il 30%, ricarica più veloce del 50% e dimensioni ridotte del 35%. Supportano scariche fino al 100% della loro capacità senza il rischio di compromettere la loro efficacia e hanno una maggiore durata nel tempo.

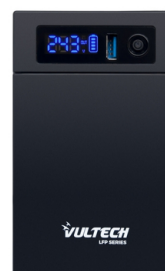
Rispettano la natura

Le batterie al piombo contengono materiali pesanti nocivi per l'ambiente, il litio-ferro-fosfato nella sua composizione si ritrova come minerale naturale e non ha ripercussioni tossiche. Per tale motivo, sugli UPS VulTech® della serie LFP le batterie sono coperte da 2 anni di garanzia.

Prodotto provvisto di certificati CE e RoHS da normativa CEE

Contenuto della confezione:

- Gruppo di continuità VulTech UPS1000VA-LFP
- Manuale d'istruzioni



Caratteristiche

Topologia UPS *	A linea interattiva
Potenza in uscita *	1 kVA
Potenza in uscita *	530 W
Forma d'onda *	Pseudo sine
Tensione operativa in entrata (min) *	145 V
Tensione operativa in entrata (max) *	290 V
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz
Tensione di uscita (max)	220 V
frequenza output	50/60 Hz
Regolazione della tensione di uscita	5%
Efficienza	90%
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovraccarico

Connettività

Quantità prese AC	2 presa(e) AC
Quantità porte USB 2.0	1

Batteria

Tecnologia batteria	Litio Ferro Fosfato (LiFePo4)
Capacità della batteria	1000 VAh
Voltaggio della batteria	12,8 V
Numero di batterie	1

Design

Fattore di forma *	Desktop
Tipo di raffreddamento	Passivo
Colore del prodotto *	Nero

Condizioni ambientali

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

Dettagli tecnici

Certificati di conformità	CE, RoHS
---------------------------	----------

Dimensioni e peso

Larghezza	85 mm
Profondità	222 mm
Altezza	141 mm
Peso	3,2 kg



8052780306409

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