



Gruppo di CONTINUITA UPS DC USB POE

Descrizione

Gruppo di Continuità UPS ERA PLUS DC 9VDC/12VDC - POE 15VDC/24VDC - USB 5VDC TOGETHER ON, Potenza 18W, Autonomia fino a 240 minuti

Ulteriori informazioni

Protezione completa da black out e sbalzi di tensione (sovratensioni e sottotensioni)
Studiato per proteggere dispositivi come WIFI, Modem/router, VOIP, Telecamere ed ecc.
Ricarica di dispositivi come Tablet, SmartPhone, Cuffie Bluetooth, Smartwatch ed ecc.
Dotato di Tasto On-Off con LED multifunzione
Batterie a Litio da 8.800 mAh. Funzione POE per aggiungere alimentazione sul cavo LAN. Connessioni d'uscita: DC 5,5x2,5 mm - RJ45 - USB. Ampia compatibilità grazie ai 10 Tips inclusi nella confezione

Potenza nominale 18 W Max
Tecnologia Switching con Batterie al Litio
Raffreddamento Naturale
Rumorosità < 40 dBA a 1 m
Connessioni d'ingresso Cavo di alimentazione con spina Italia 2 PIN
Connessioni d'uscita DC 5,5x2,5 mm - RJ45 - USB
Dimensioni UPS LxHxP 16x2,8x10,5cm
Dimensioni con imballo LxHxP 17x3,5x14xcm
Peso 0,5 Kg
Cavo d'uscita Dc con 2 connettori 5,5x2,5 mm - 8 connettori
Ingresso
Tensione nominale Monofase 230Vac
Tolleranza tensione d'ingresso 110-240Vac

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
FGCERAPLDC182

Codice Originale
FGCERAPLDC182

Brand
TECNOWARE

Serie Prodotto
ERA PLUS

 [Richiedi informazioni](#)



Frequenza nominale 50/60 Hz

Uscita

Porte POE 15Vdc/24Vdc (selezionabili) 0.6A max, +Pin 4/5, -Pin 7/8

Porta USB 5Vdc -1A max

Uscita DC 9Vdc/12Vdc (selezionabile) 1A max

Sovraccarico ammesso 130%

Tempo di Intervento 0 ms

Batteria

Tipo Ai Polimeri di Litio trasportabile in aereo (33Wh)

Autonomia Tipica 240 min





⚡ Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Idoneo alla gestione di rete SI

Design

Modulare NO

Forma e dimensioni

Profondità[mm] 28

Larghezza[mm] 100

Peso[kg] 1

Altezza[mm] 160

Accessori

Tecnologia UPS Switching con Batterie al Litio

Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione AC/DC

Tensione d'ingresso[V] 230

Tensione d'uscita[V] 9/12V

Potenza in uscita effettiva[W] 18

Frequenza primaria[Hz] 50/60

Frequenza secondaria[Hz] 50/60

Funzionalità

Funzione di spegnimento automatico NO

Collegamento

Connettore d'ingresso USB

Interfaccia USB SI

Per altre informazioni

scrivici a info@voltair.it



Varianti articolo

-

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.