

10
CONNETTORI
INCLUSI!

8.800
mAh

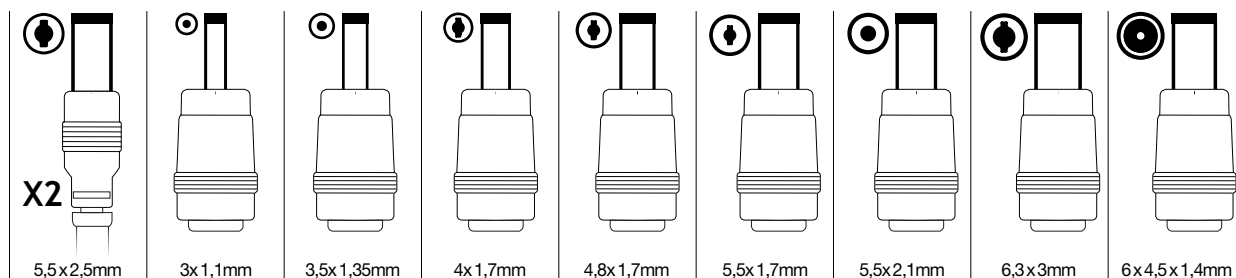
- 1** Indicatore modalità Linea /Batteria **2** Pulsante on/off **3** Indicatore uscita 12Vdc **4** Indicatore uscita 9Vdc **5** Indicatore livello Batteria **6** USB Charger 5Vdc 1A
7 Selettore uscita POE 15Vdc/24Vdc **8** Entrata LAN **9** Uscita LAN e POE **10** Reset POE **11** Uscita DC 9Vdc/12Vdc **12** Selettore uscita DC 9Vdc/12Vdc
13 Ingresso alimentazione

Caratteristiche principali

- Per l'alimentazione di dispositivi come WiFi, Router, Modem, VOIP, Telecamera e la ricarica di Tablet, SmartPhone, Cuffie Bluetooth, Smartwatch, ecc.
- Batterie al Litio da 8.800 mAh
- Funzione POE: alimentazione aggiuntiva sul cavo LAN
- 10 connettori inclusi: compatibilità con la maggior parte dei dispositivi
- Protezione sovraccarico e cortocircuito
- Protezione sovratensioni
- Controllo temperatura interna

FULL COMPATIBILITY: 10 CONNETTORI INCLUSI

REAL SIZE.
Trova il tuo connettore.



Free extra connectors on www.tecnoware.com

Qualora il connettore necessario non fosse presente nella confezione, richiedilo gratuitamente su www.tecnoware.com.

If the necessary connector is not included in the package, request it for free on www.tecnoware.com.

UPS ERA PLUS DC

9VDC/12VDC - POE 15VDC/24VDC - USB 5VDC

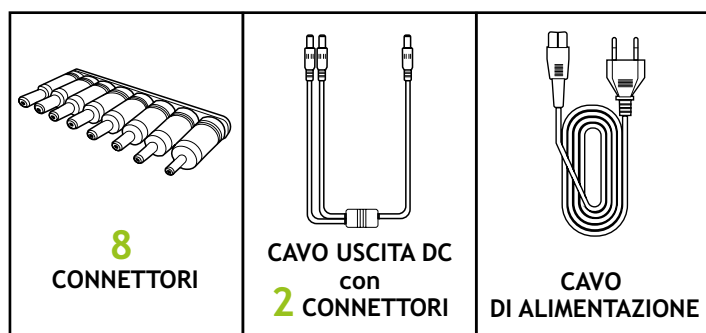
Together on

Caratteristiche Tecniche

Modello UPS	ERA PLUS DC 9VDC/12VDC - POE 15VDC/24VDC - USB 5VDC
Codice	FGCERAPLDC182
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
Dotazioni	Cavo d'alimentazione - Cavo d'uscita Dc con 2 connettori 5,5x2,5 mm - 8 connettori
Ingresso	
Tensione nominale	Monofase 230Vac
Tolleranza tensione d'ingresso	110-240Vac
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
Condizioni ambientali operative	
Temperatura di lavoro	Da 0 a 55 °C (per un corretto esercizio delle batterie da 20 a 25° C)
Umidità relativa	< 95% non condensata
Altitudine massima	3000 m
Grado di protezione	IP20
Certificazioni	CE

© 2021 Tecnoware Power Systems. I dati tecnici possono essere variati senza preavviso.

Dotazioni



Packaging

