UPSmodem

Gruppo di continuità per modem e router



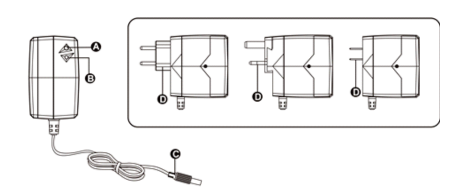




Gruppo di continuità per modem e router

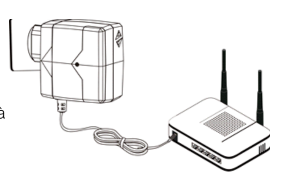
Aspetto del prodotto

A)Pulsante ON/OFF B)Indicatore LED C)Connettore Uscita DC D)Ingresso AC



Connessione del carico

Collegare il carico al connettore di uscita DC (C) dell'UPS. A questo punto il dispositivo collegato sarà protetto dall'unità



Codice UPSmodem

Caratteristiche Tecniche

AUTONOMIA

INGRESSO AC	
Range di tensione	90 VAC ~ 264 VAC
Frequenza	50 o 60 Hz
USCITA DC	
Tensione	12Vdc ± 5%
Potenza Max	25W (2.1A)
BATTERIA	
Tipo	Batteria a ioni di litio
Tensione nominale	3.7 Vdc
Capacità	2600 mAh
Tempo di ricarica tipico	3 ore al 90% della capacità
CARATTERISTICHE MECCANICHE	
Spina ingresso	Italiana
Cavo uscita	Lunghezza 1m (jack machio DC)*
Dimensioni (PxLxH)	68 x 42 x 74 mm
Peso netto	280 g

min 30' - max 3h **

