



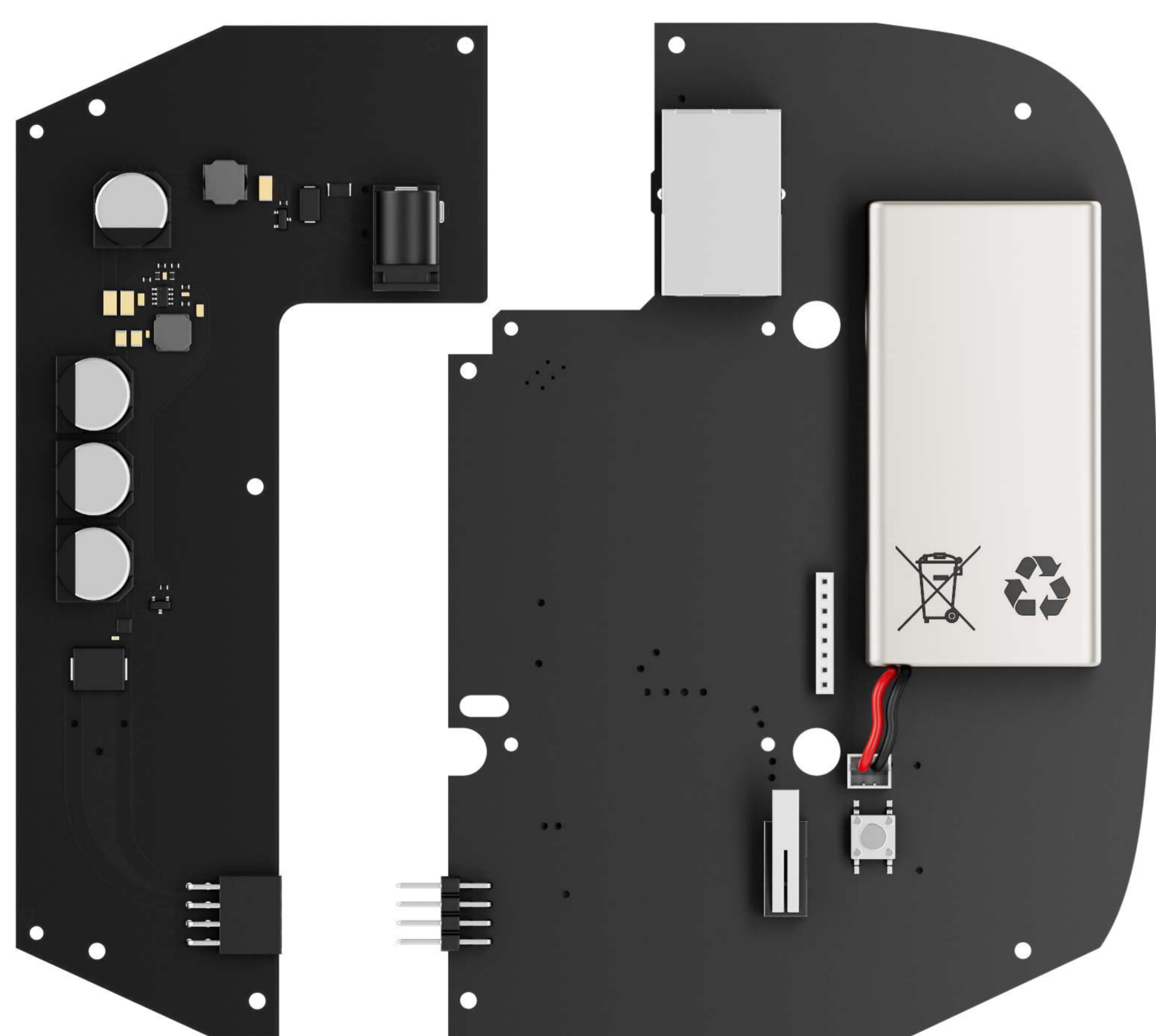
# 12–24V PSU for Hub / Hub Plus / ReX

Un alimentatore alternativo che collega le unità centrali e i ripetitori del segnale Ajax alle fonti di alimentazione a bassa tensione. Sostituisce l'alimentatore preinstallato 110/230 V~.

Informazioni dettagliate sul dispositivo al link:



 [ajax.systems/support/devices/12-24V-PSU](https://ajax.systems/support/devices/12-24V-PSU)



## Installazione

Per un elettricista professionista ci vogliono circa 10 minuti per installare un alimentatore alternativo in un'unità centrale o in un ripetitore del segnale.

12–24V PSU è dotato di una presa standard per il collegamento del jack di alimentazione e ha un adattatore terminale in dotazione. Il processo richiede un cacciavite PH1 e il manuale d'installazione

[ajax.systems/support/devices/12-24V-PSU](https://ajax.systems/support/devices/12-24V-PSU)

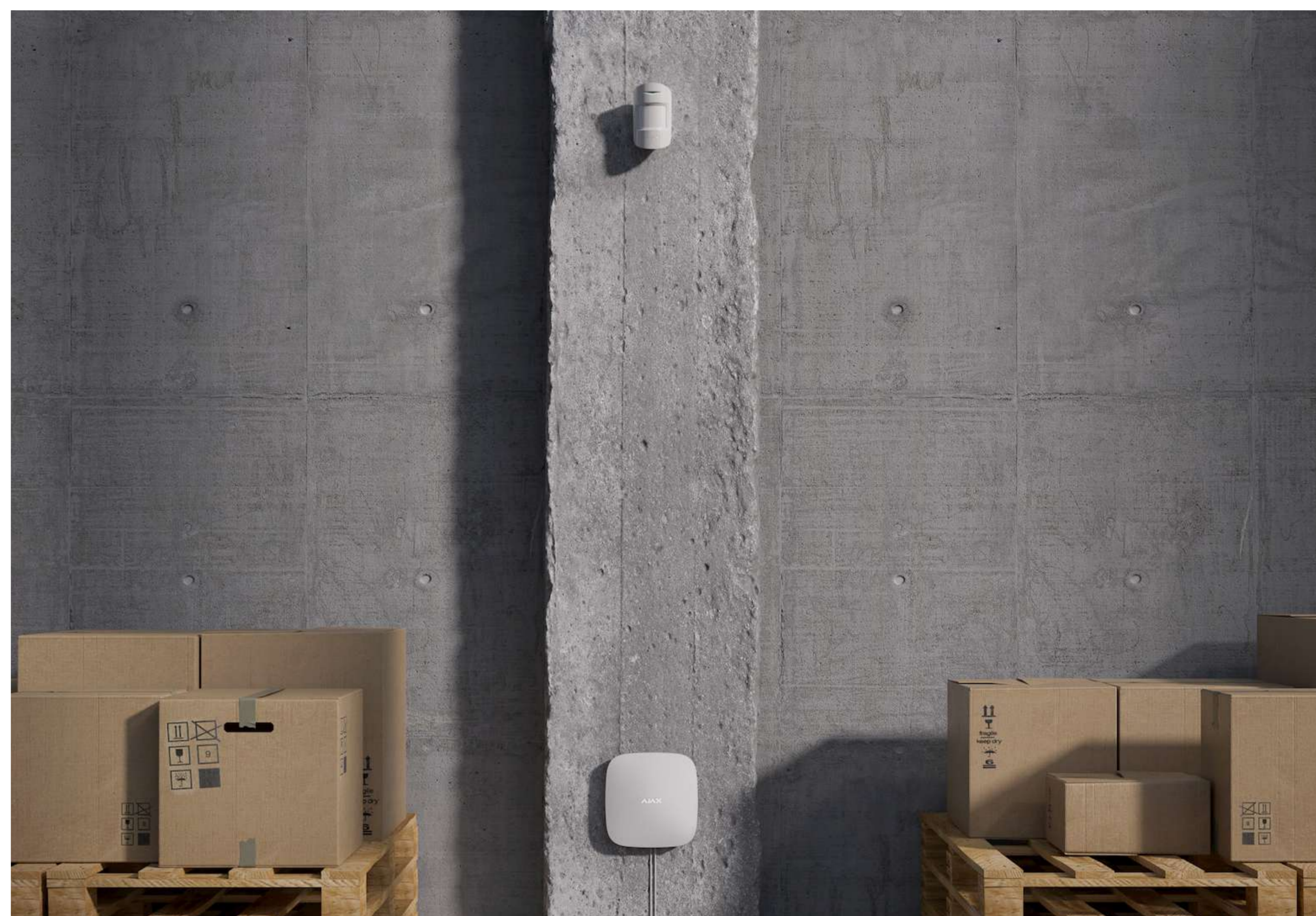


Alimentatori alternativi sono disponibili anche per Hub 2, Hub 2 Plus e ReX 2. Informazioni dettagliate sono disponibili [ajax.systems/products/12vpsu-hub2/](https://ajax.systems/products/12vpsu-hub2/)

# Applicazioni

## In magazzini

Il sistema di sicurezza Ajax si può utilizzare in locali privi di elettricità o con un'alimentazione elettrica instabile. Un alimentatore 12-24V consente di collegare hub e ripetitori del segnale a reti a bassa tensione o utilizzando una batteria portatile.



## Su una roulotte o un rimorchio

Si può collegare l'hub a una batteria per auto o portatile e il sistema di sicurezza viaggerà con il conducente per proteggere la proprietà o il carico.

## Su uno yacht

Si può inserire una scheda SIM e connettere l'hub alla rete di bordo o alla batteria, in modo che Ajax possa sempre proteggere l'imbarcazione ormeggiata al molo.



# Specifiche tecniche

Compatibilità	<b>Hub</b> Hub Hub Plus  <b>Ripetitori del segnale</b> ReX	Collegamento alla rete	<b>Pres</b> 6,5 × 2 mm  <b>Spina</b> 5,5 × 2,1 mm Jack di alimentazione
Ingresso	<b>Voltaggio</b> 8–32 V $\overline{=}$  <b>Corrente</b> fino a 1 A  <b>Tensione di accensione</b> 8 V $\overline{=}$ ± 2.5%  <b>Tensione di spegnimento</b> 7–7.5 V $\overline{=}$ A seconda del carico	Uscita	<b>Voltaggio</b> 4.65 V $\overline{=}$ ± 5%  <b>Corrente</b> fino a 1,5 A
Installazione	<b>Metodo di installazione</b> dentro il corpo dell'hub o del ripetitore  <b>Temperature di funzionamento</b> da -10°C a +40°C  <b>Umidità massima ammissibile</b> fino al 75%	Corpo	<b>Colore</b> N/A  <b>Dimensioni</b> 138 × 64 × 13 mm  <b>Peso</b> 30 g
Set completo	12–24V PSU per Hub / Hub Plus / ReX Adattatore terminale Guida rapida		