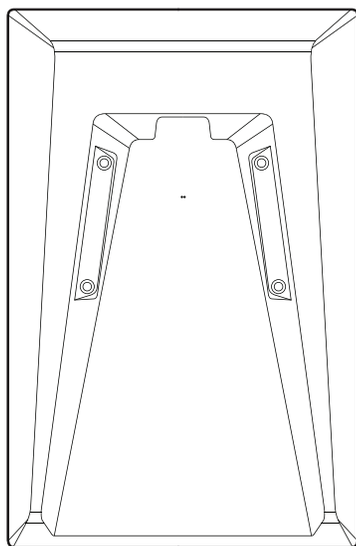
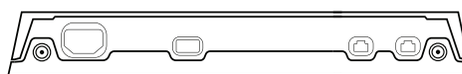




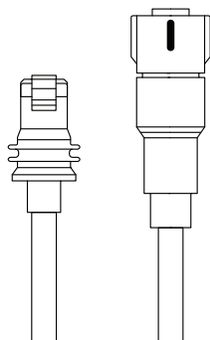
Contenuto della confezione



Antenna Performance

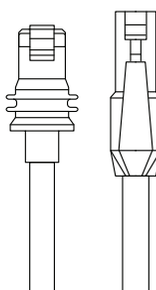


Unità di alimentazione avanzata



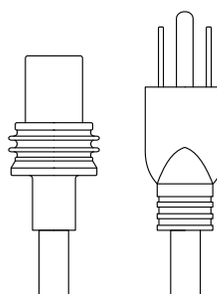
Cavo per kit Starlink Performance

25 m
(82 ft)



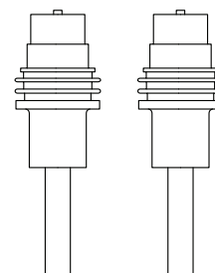
Cavo Ethernet Starlink

5 m
(16,4 ft)



Cavo di alimentazione CA Starlink

1,5 m
(4,9 ft)



Cavo di alimentazione CC Starlink

1,5 m
(4,9 ft)

1 | Scarica l'app Starlink

Scarica l'app Starlink e scansiona il codice QR per completare il processo di installazione.

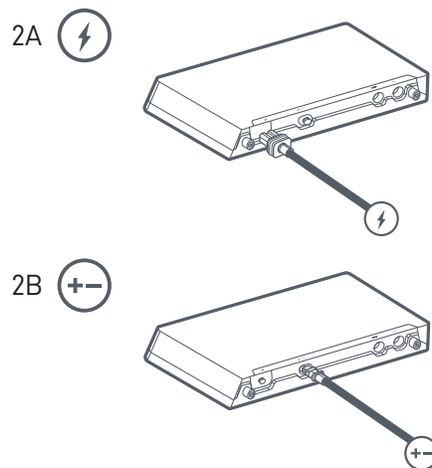
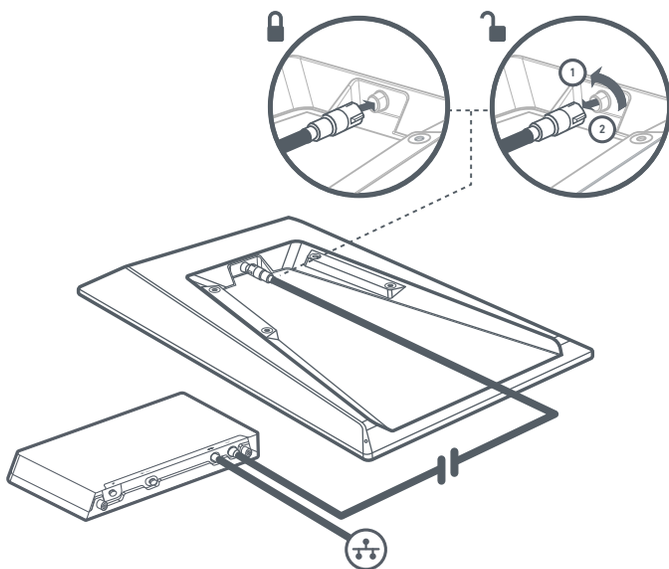


2 | Collega tutti i cavi a una presa elettrica

Allinea l'estremità del connettore Performance del cavo Starlink contrassegnata dalla tacca rossa e collegala all'antenna, inserendola saldamente.

Collega l'altra estremità del cavo Starlink all'unità di alimentazione. Collega il cavo CA (2A) o CC (2B) all'unità di alimentazione, a seconda della fonte disponibile, e inseriscilo in una presa di corrente. Verifica che tutti i cavi siano inseriti completamente, in modo che la parte frontale della spina sia a filo con la superficie.

Se devi rimuovere il cavo Starlink, ruota il collare in senso antiorario ed estrailo per scollegarlo dall'antenna.

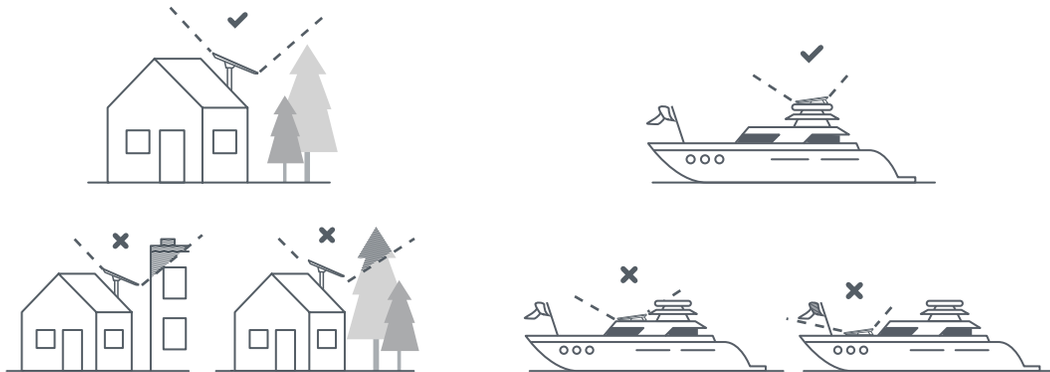


3 | Individua il punto di montaggio e allinea l'antenna Starlink

La parabola necessita di una visuale libera del cielo per restare connessa ai satelliti in orbita. Eventuali ostacoli alla connessione tra l'antenna Starlink e il satellite, come ad esempio un ramo, un palo o un tetto, causeranno interruzioni del servizio. Puoi utilizzare lo strumento per la verifica della presenza di ostacoli nell'app per assicurarti che il punto scelto per il montaggio sia adeguato.

Riceverai una notifica sull'app nel caso in cui sia necessario ruotare l'antenna per garantirne il corretto allineamento. Tocca l'avviso per utilizzare lo strumento dedicato.

Verifica la presenza di ostacoli e assicurati che l'antenna Starlink sia allineata correttamente prima di installarla in modo permanente.



4 | Collega l'antenna Starlink

Se usi un router Starlink, collegalo all'unità di alimentazione avanzata utilizzando il cavo in dotazione con il kit del router. Segui la procedura di installazione dell'antenna sull'app Starlink. Puoi usare l'app per visualizzare le statistiche, accedere alle impostazioni del terminale e contattare l'assistenza.

Se utilizzi un router di terze parti, usa il cavo Ethernet in dotazione con il kit Performance. Una volta configurato il router, collegalo all'antenna tramite la porta WAN e apri l'app Starlink. Se visualizzi il messaggio "Antenna Starlink irraggiungibile", crea una rotta statica nelle impostazioni di configurazione del router.

Se non sai come fare, consulta la relativa documentazione.

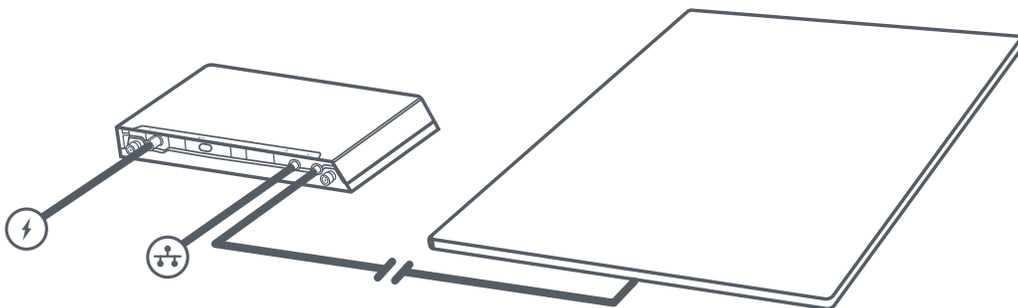
Destinazione di rete: 192.168.100.0

Maschera di sottorete: 255.255.255.0

Gateway: 192.168.100.1

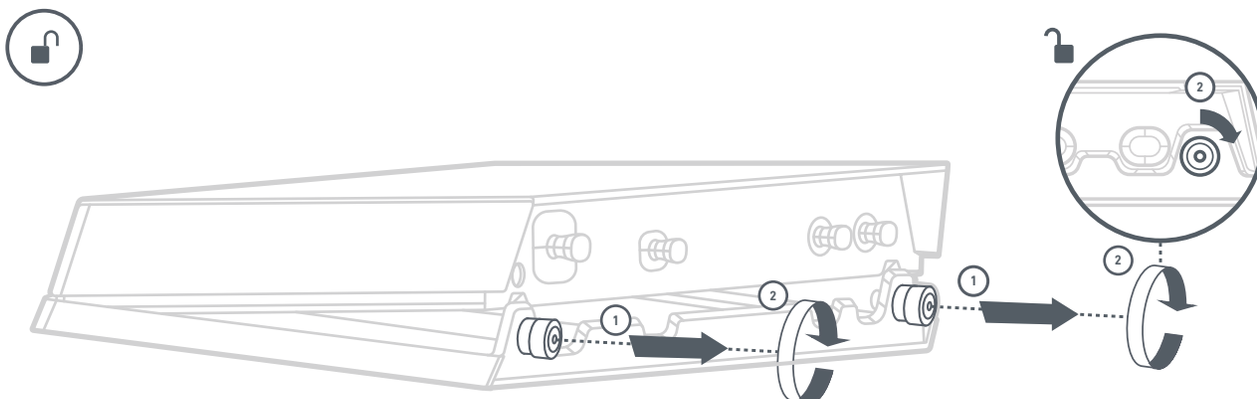
Interfaccia: WAN

Nota: queste opzioni possono variare a seconda della configurazione hardware e di rete.



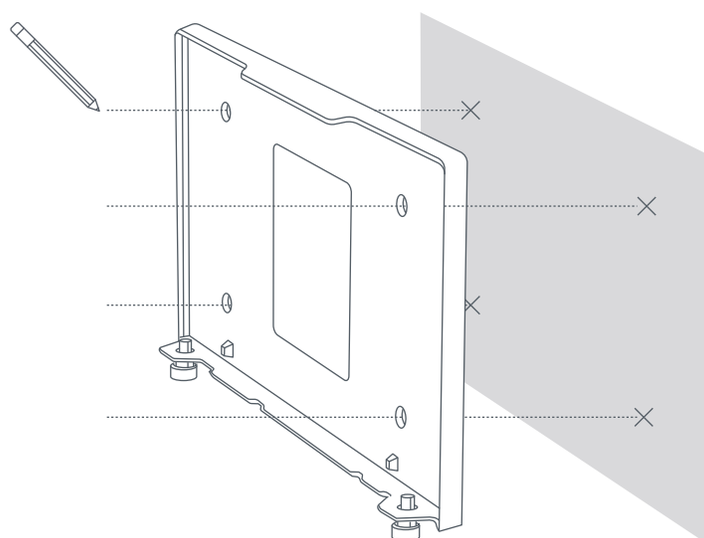
UNITÀ DI ALIMENTAZIONE AVANZATA**1 | Rimuovi il supporto**

Estrai l'unità di alimentazione dal supporto tirando e ruotando i perni a sgancio rapido in entrambe le direzioni. Questi si bloccheranno per facilitare la rimozione.

**2 | Traccia i fori guida**

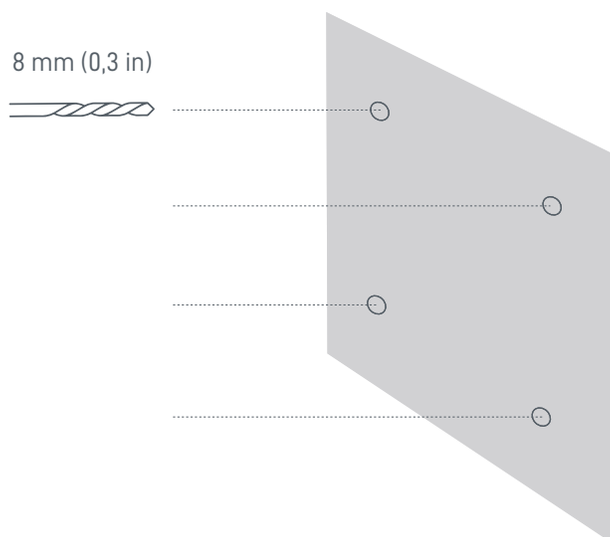
Scegli un punto di montaggio a non più di 1,5 m (5 ft) di distanza dalla fonte di alimentazione.

Con una penna o una matita, segna la posizione dei quattro fori sul supporto dell'unità di alimentazione.



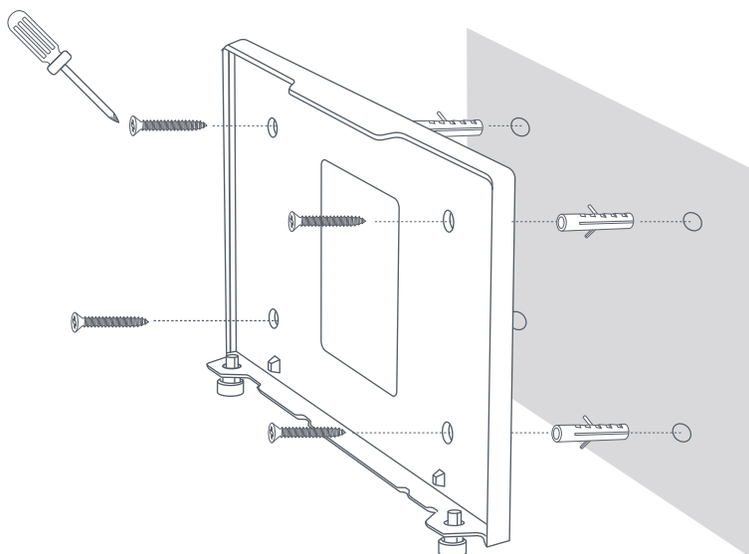
3 | Esegui i fori guida

Utilizza un trapano con una punta da 8 mm (0,3 in).



4 | Inserisci i tasselli e monta il supporto

Spingi i tasselli nei fori portandoli a filo con il muro. Posiziona il supporto per parete sui tasselli e avvitalo saldamente.



5 | Collega i cavi e installa l'unità di alimentazione

Collega i cavi Starlink, Ethernet e CA o CC all'unità di alimentazione, rimuovendo i tappi impermeabili e accertandoti che siano inseriti completamente. Inserisci l'unità di alimentazione nel supporto, verificando che entrambi i perni di bloccaggio siano inseriti correttamente.

Completa l'installazione instradando e connettendo il cavo Ethernet al router, quindi collega il router e l'unità di alimentazione a una presa elettrica.

