

Disponibili per l'acquisto una volta ricevuta l'email di conferma dell'ordine.

Il supporto per parete permette di installare l'antenna su un muro esterno vicino alla parte superiore del timpano o della traversa, in presenza di sporgenze di massimo 10 cm (4 in), garantendo una piattaforma sicura e a lungo raggio per un posizionamento ottimale del dispositivo, una migliore connettività e prestazioni elevate.

Il supporto è realizzato con materiali durevoli e resistenti alle intemperie, e fornisce una base solida, robusta e in grado di tollerare varie condizioni ambientali. Il design allungato offre diversi vantaggi tra cui una maggiore flessibilità di posizionamento, nonché una regolazione e un allineamento facili dell'antenna per garantire una ricezione ottimale del segnale.

Il supporto per parete viene fornito con le istruzioni e i componenti necessari per un'installazione semplice e veloce.

Compatibilità:

Antenna Starlink Mini, sporgenza massima di 10 cm (4 in)

Contenuto della confezione:

supporto per parete, silicone,
2 viti a testa esagonale, 20 serracavi

Strumenti non in dotazione consigliati:

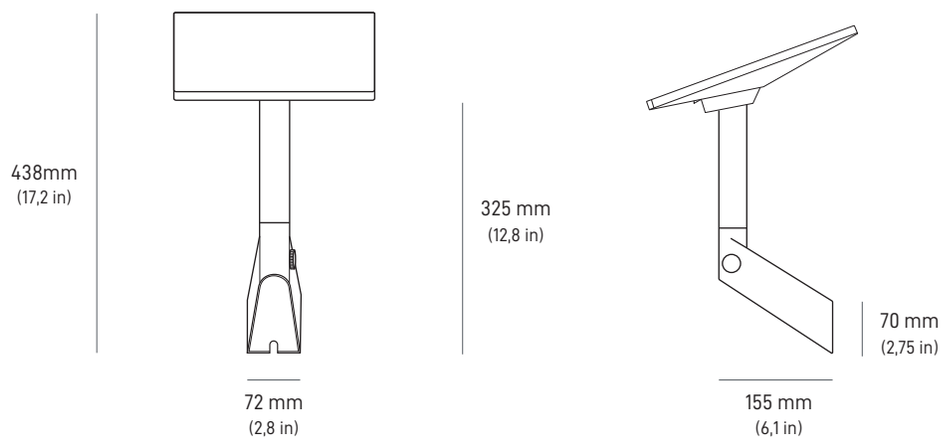
trapano, punta da 6 mm (1/4 in),
chiave a bussola esagonale da
14 mm (9/16 in), pennarello, livella

Dimensioni della confezione:

270 x 360 x 95 mm (10,6 x 14,2 x 3,7 in)

Peso della confezione:

1,5 kg (3,3 lb)



Il supporto per superfici oblique è la soluzione ideale per installare l'antenna Starlink Mini su tetti inclinati e a scandole. Progettato per garantire semplicità d'uso e flessibilità, il suo meccanismo girevole consente di posizionare l'antenna con facilità a varie angolazioni e direzioni, ottimizzandone così le prestazioni.

Il supporto è realizzato con materiali durevoli e resistenti alle intemperie, e fornisce una base solida, robusta e in grado di tollerare varie condizioni ambientali. Il design allungato offre diversi vantaggi tra cui una maggiore flessibilità di posizionamento, nonché una regolazione e un allineamento facili dell'antenna per garantire una ricezione ottimale del segnale.

Il supporto per superfici oblique viene fornito con le istruzioni e i componenti necessari per un'installazione semplice e veloce.

Compatibilità:

antenna Starlink Mini

Contenuto della confezione:

supporto per superfici oblique, 2 quadratini di nastro sigillante, 2 strisce di nastro sigillante, 2 viti a testa esagonale, 20 serracavi

Strumenti non in dotazione consigliati:

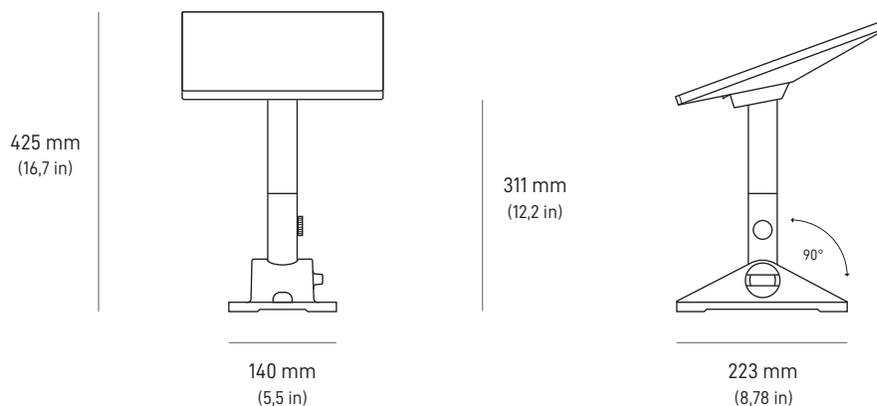
trapano, punta da 6 mm (1/4 in), chiave a bussola esagonale da 14 mm (9/16 in), pennarello, livella

Dimensioni della confezione:

270 x 360 x 95 mm (10,6 x 14,2 x 3,7 in)

Peso della confezione:

1,8 kg (4,0 lb)



Il supporto per l'uso mobile è progettato per garantire l'impermeabilità e proteggere l'antenna dall'acqua quando è montata in maniera permanente su legno, fibra di vetro, metallo e plastica. Inoltre, è dotato di viti in acciaio inossidabile, resistenti alla corrosione e ad ambienti estremi. Questo supporto resistente e versatile consente anche di montare l'antenna con un'inclinazione di 9°, in modo da garantire la ricezione del segnale anche in condizioni meteorologiche estreme e in presenza di precipitazioni.

Compatibilità:

antenna Starlink Mini

Contenuto della confezione:

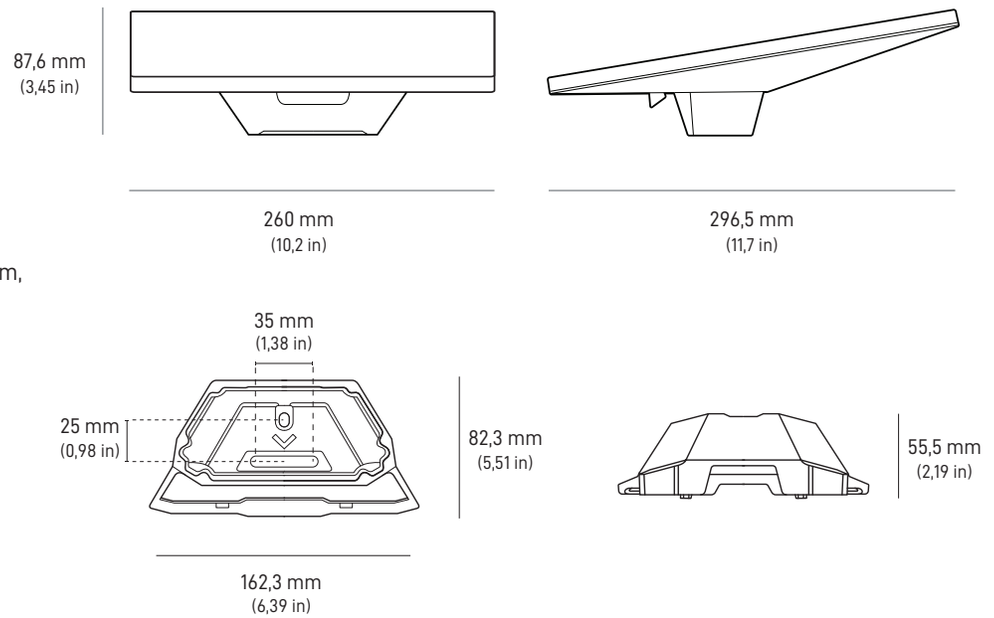
supporto per l'uso mobile, 2 bulloni da 50 mm, 2 bulloni da 30 mm, 2 bulloni da 20 mm, 2 dadi in nylon, 2 rondelle in acciaio inossidabile, 2 rondelle grembialine

Dimensioni della confezione:

185,5 x 249,9 x 86 mm (7,3 x 9,8 x 3,4 in)

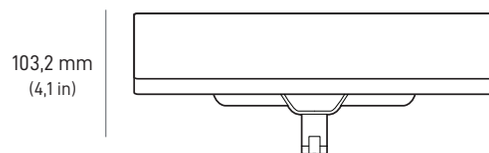
Peso della confezione:

0,6 kg (1,32 lb)

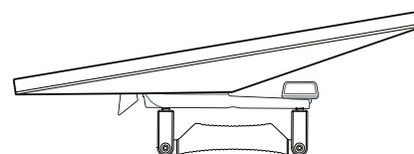


Il supporto per portapacchi è progettato per essere agganciato su diversi tipi di portapacchi per veicolo. Ha uno spessore compreso tra 12 mm (0,47 in) e 48 mm (1,9 in) e una larghezza massima di 88 mm (3,5 in). Usa la tua antenna Starlink Mini in viaggio e rimuovila facilmente dal supporto per portapacchi quando non la usi.

IL SUPPORTO NON PUÒ ESSERE MONTATO SU BARRE A SEZIONE TRASVERSALE ROTONDA.



260 mm
(10,2 in)

**Compatibilità:**

antenna Starlink Mini

Contenuto della confezione:

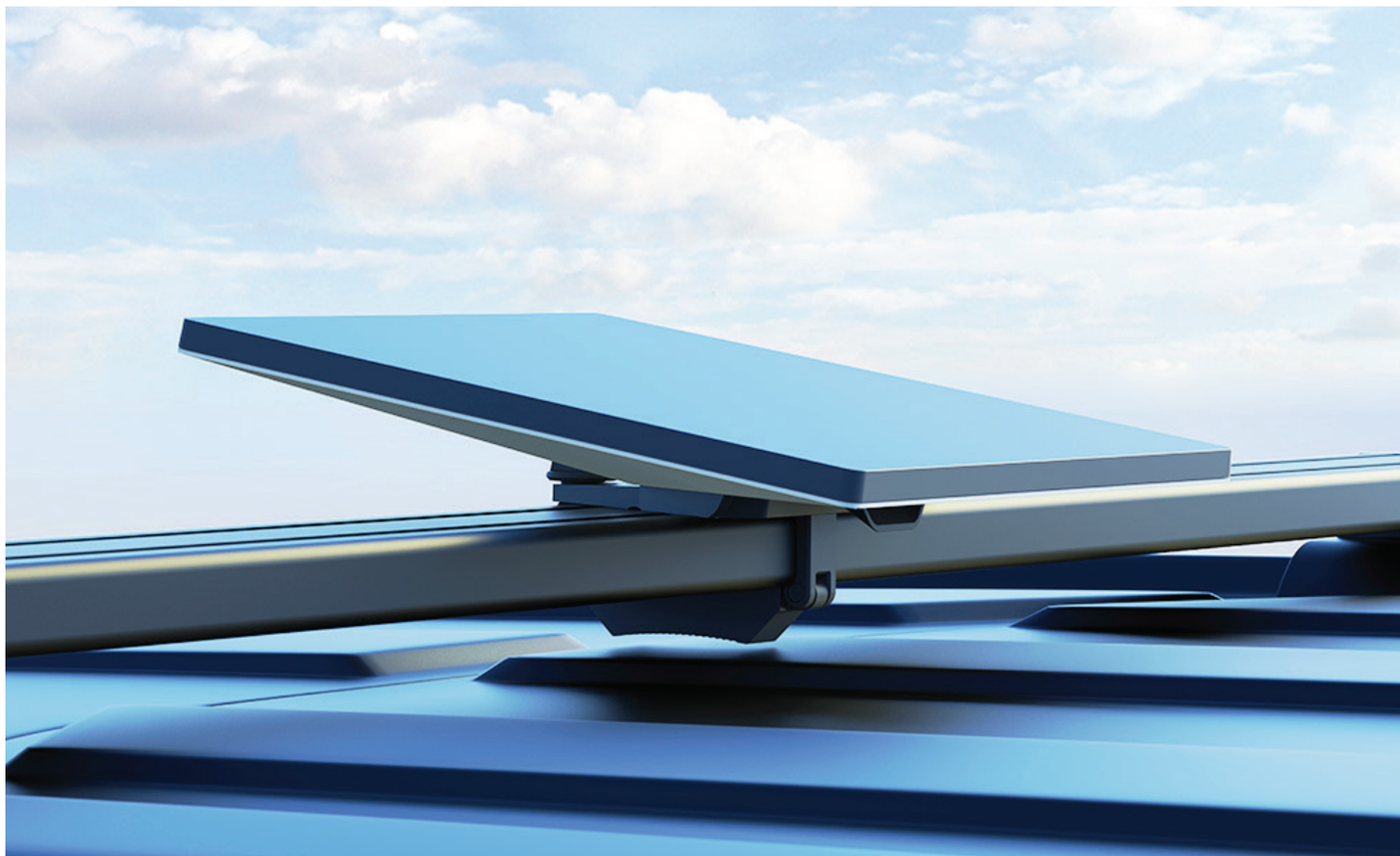
supporto per portapacchi

Dimensioni della confezione:

185,5 x 249,9 x 86 mm (7,3 x 9,8 x 3,4 in)

Peso della confezione:

0,6 kg (1,32 lb)



L'adattatore per tubi è progettato per sostituire quello in dotazione in caso di danni o se è necessario un supporto aggiuntivo al di fuori dell'installazione permanente.

Compatibilità:

antenna Starlink Mini

Contenuto della confezione:

adattatore per tubi per il kit Starlink Mini

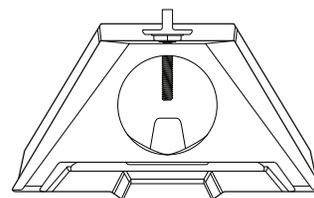
Dimensioni della confezione:

206 x 118 x 62 mm (8,1 x 4,6 x 2,4 in)

Peso della confezione:

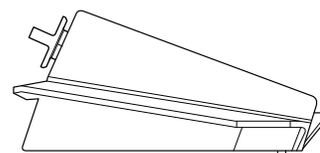
0,2 kg (0,44 lb)

101,5 mm
(4 in)



172 mm
(6,77in)

44,7 mm
(1,76 in)



L'adattatore per auto per kit Starlink Mini è progettato per alimentare l'antenna quando si è in viaggio tramite un cavo USB-C, sostituendo quello di alimentazione da 15 m e l'unità di alimentazione del kit Starlink Mini. L'adattatore può essere utilizzato con qualsiasi presa di corrente ausiliaria standard per autoveicoli da 12-24 V, ovvero il tipico accendisigari per auto.

Compatibilità:

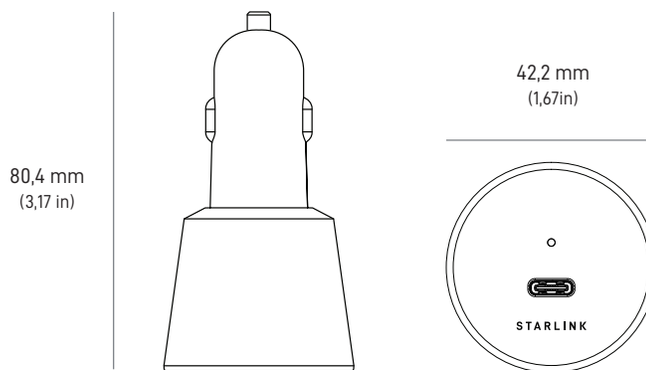
antenna Starlink Mini

Contenuto della confezione:adattatore per auto per kit Starlink Mini,
cavo USB-C da 5 m**Dimensioni della confezione:**

208,5 x 153,75 x 67,5 mm (8,21 x 6,1 x 2,67 in)

Peso della confezione:

430 g (0,95 lb)



CAVO DI ALIMENTAZIONE CC PER KIT MINI | 15 m (49,2 ft)

Progettato per sostituire il cavo di alimentazione CC da 15 m del kit Starlink Mini in caso di danni o qualora ne sia necessario uno aggiuntivo.

Compatibilità:
antenna Starlink Mini

Lunghezza del cavo:
30 m (98,4 ft)

Dimensioni della confezione:
200 x 182 x 81 mm (7,9 x 7,2 x 3,2 in)

Peso della confezione:
1,3 kg (2,9 lb)

**CAVO DI ALIMENTAZIONE CC | 30 m (98,4 ft)**

Progettato per sostituire il cavo di alimentazione da 15 m del kit Starlink Mini nel caso in cui sia necessaria una lunghezza maggiore.

Compatibility:
Starlink Mini

Cable Length:
30 m (98.4 ft)

Package Dimensions:
200 x 182 x 81 mm (7.9 x 7.2 x 3.2 in)

Package Weight:
1.3 kg (2.9 lbs)



CAVO PER IL KIT STARLINK MINI | 15 m (49,2 ft)

Il cavo Ethernet da 15 m (49,2 ft) per il kit Starlink Mini è dotato di connettori RJ45 alle sue estremità, che consentono il collegamento tra l'antenna Starlink Mini e il router Starlink Gen 3, oppure tra router e dispositivi di terze parti compatibili, per garantire l'impermeabilità ed evitare infiltrazioni d'acqua.

Compatibilità:

router Gen 3 per il kit Starlink Mini

Lunghezza del cavo:

15 m (49,2 ft)

Dimensioni della confezione:

135 x 50 x 360 mm (5,3 x 2 x 14,2 in)

Peso della confezione:

1 kg (2,2 lb)



Cavo USB-C | 5 m (16,4 ft)

Il cavo USB-C è progettato per alimentare l'antenna Starlink Mini quando sei in viaggio tramite il connettore USB-C, sostituendo il cavo di alimentazione da 15 m del kit Starlink Mini. Richiede una fonte di alimentazione di 100 W (20 V/5 A).

Nota: questo cavo USB-C è progettato specificamente per alimentare l'antenna Starlink Mini e non è adatto per ricaricare altri tipi di dispositivi, come i cellulari.

Compatibilità:

antenna Starlink Mini

Lunghezza del cavo:

5 m (16,4 ft)

Dimensioni della confezione:

135 x 90 x 46 mm (5,3 x 3,5 x 1,8 in)

Peso della confezione:

0,3 kg (0,66 lb)

