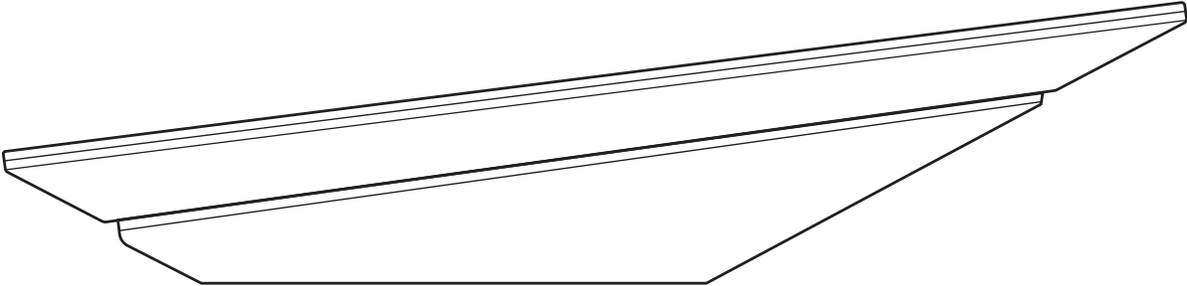


STARLINK | ACESSÓRIOS PARA O KIT FLAT HIGH PERFORMANCE



Disponível para compra após receber o e-mail de confirmação da sua encomenda.

Concebido para fixação a qualquer poste com um diâmetro máximo de 62 mm (2,4 pol.)

Requer o suporte inclinado incluído no kit Flat High Performance.

Compatibilidade:

Flat High Performance

Ferramentas recomendadas:

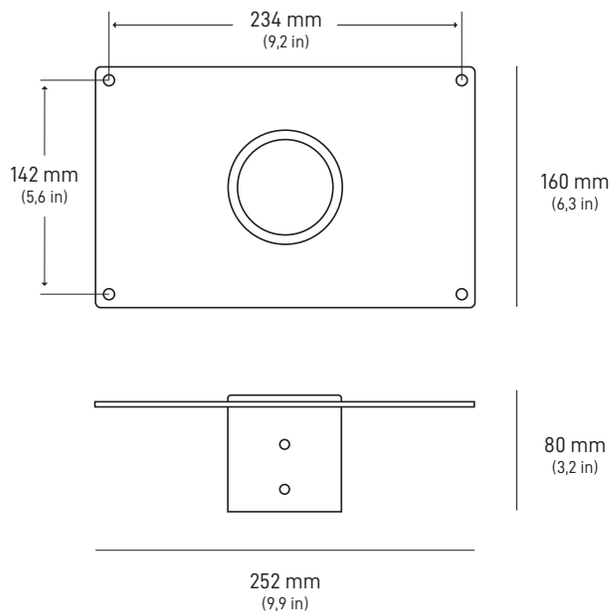
Chave inglesa de 11,1 mm (7/16"),
Chave sextavada de 4 mm (5/32")

Dimensões da embalagem:

26,4 x 16,5 x 7,9 cm (10,4 x 6,5 x 3,1 in)

Peso da embalagem:

1,1 kg (2,4 lbs)



O Router Gen 3 acrescenta Wi-Fi 6 e rádios de banda tripla ao Starlink. Com maior alcance, desempenho e suporte para dispositivos, o router Starlink Gen 3 ampliará a sua rede Wi-Fi por toda a sua casa para fornecer uma ligação mais consistente e fiável com velocidades mais rápidas.

O Router Gen 3 pode ser adquirido para combinar em mesh com a sua configuração de router Starlink existente ou pode substituir o seu router Gen 1 ou Gen 2 existente.

Nota - A substituição do router Gen 2 por um router Gen 3 requer um adaptador Ethernet e o modo bypass. Consulte os guias de instalação abaixo para detalhes de configuração e indicações sugeridas.

Compatibilidade:

Standard
Flat High Performance

Compatibilidade com mesh:

Router Gen 2
Router Gen 3

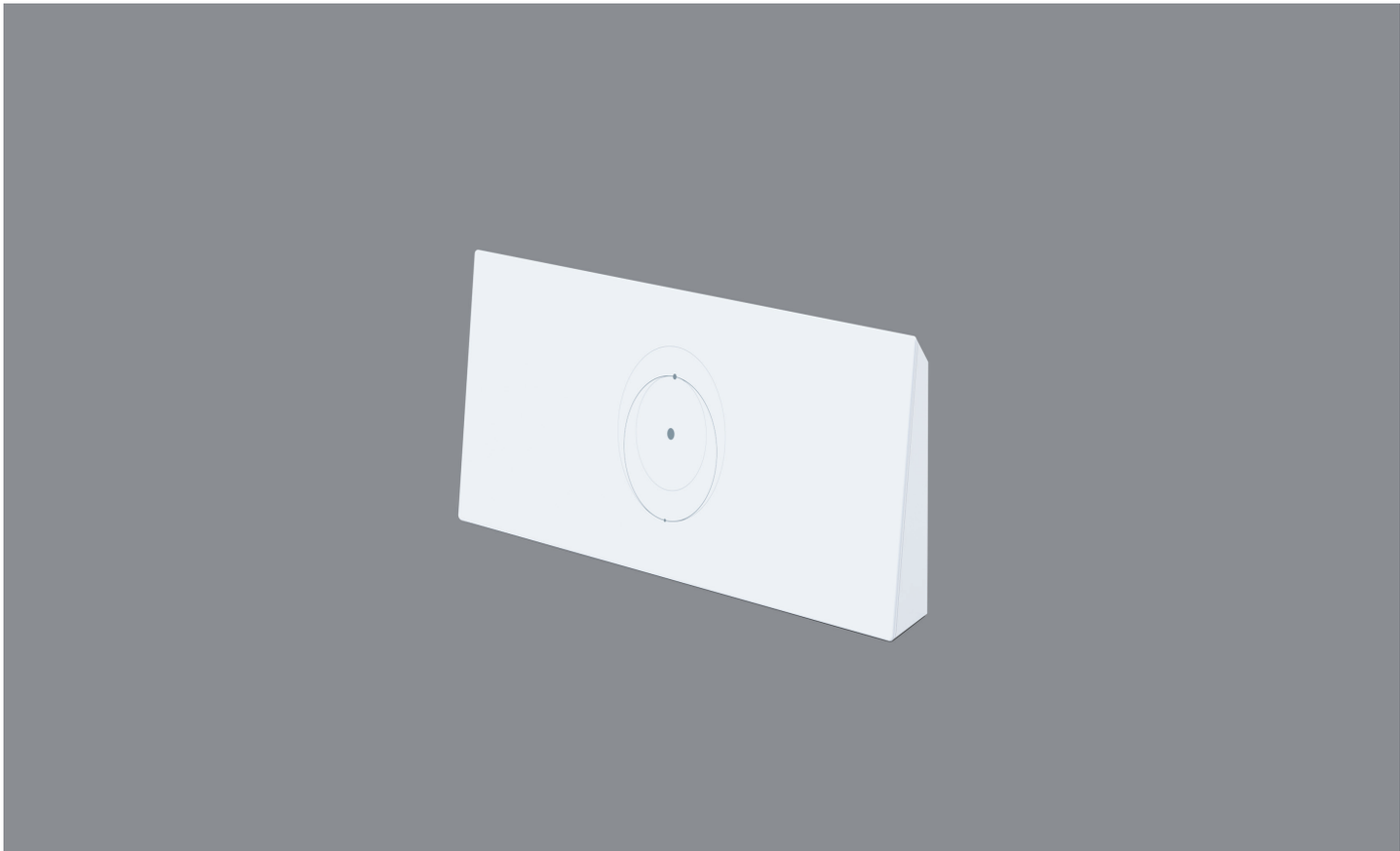
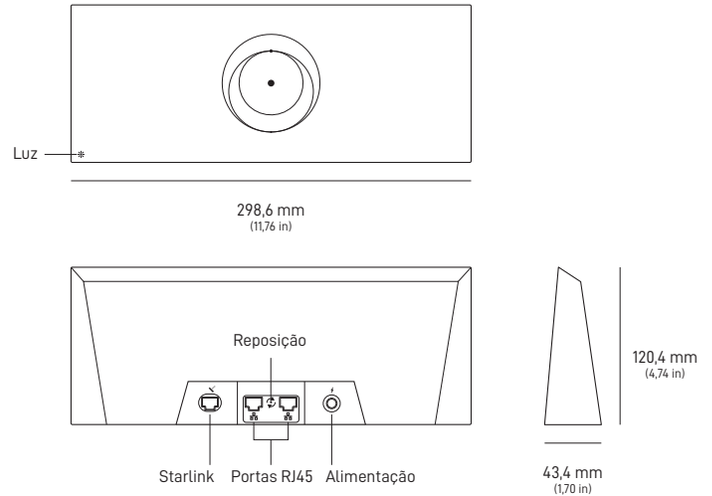
*Não compatível com sistemas mesh de terceiros.

Dimensões da embalagem:

55 x 300 x 120 mm (2,4 x 11,8 x 4,7 in)

Peso da embalagem:

2,7 kg (6 lbs)



O suporte de router foi concebido para montar o Router Gen 3 diretamente numa parede ou noutra superfície.

É ideal para uso em casa ou no escritório quando não há espaço disponível na secretária ou para aplicações móveis em que a eficiência do espaço é primordial.

Depois de o suporte do Router estar instalado, o Router Gen 3 é facilmente encaixado no lugar e a retenção do cabo garante que os cabos não sejam puxados acidentalmente para fora.

Compatibilidade:

Router Gen 3

Ferramentas recomendadas:

Berbequim, marcador, chave de parafusos Phillips n.º 2, broca de 4 mm (5/32 in) (sem cavilhas) ou 7 mm (9/32 in) (cavilhas de parede)

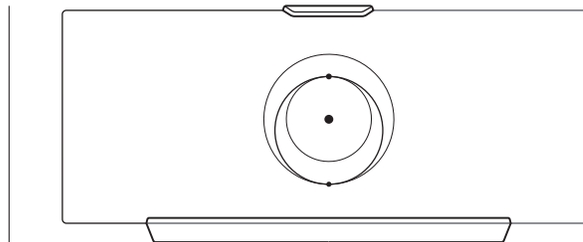
Dimensões da embalagem:

250 x 165 x 85 mm (9,8 x 6,5 x 3,3 in)

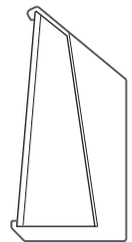
Peso da embalagem:

0,34 kg (0,75 lbs)

132,5 mm
(5,2 in)



298,6 mm
(11,76 in)



66 mm
(2,60 in)



Os routers Wi-Fi Mesh Starlink ampliam sem fios a sua rede Wi-Fi por toda a sua casa para fornecer uma ligação mais fiável à Internet e velocidades mais elevadas a zonas onde possa ser necessária uma cobertura adicional.

*Requer a aplicação Starlink

Compatibilidade:

Standard
High Performance
Flat High Performance

Compatibilidade com mesh:

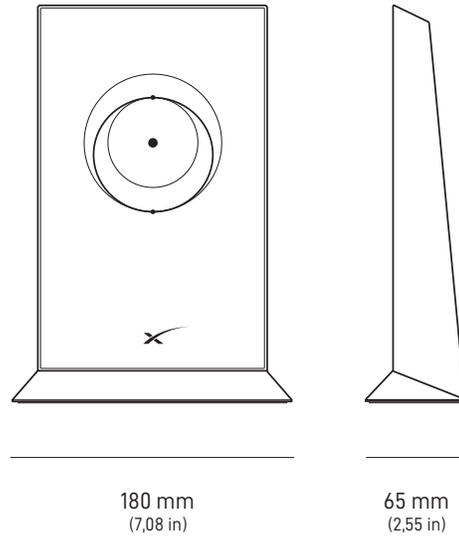
Router Gen 3
Router Gen 2

Dimensões da embalagem:

22,4 x 28,6 x 10 cm (8,8 x 11,3 x 4 in)

Peso da embalagem:

1,72 kg (3,75 lbs)



Concebido para ligar um dispositivo diretamente ao router Starlink, para uma ligação com fios. Suporta velocidades de até 1 Gbps.

Compatibilidade:

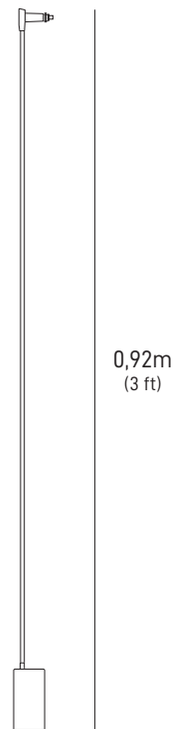
Standard
Router Gen 2

Dimensões da embalagem:

16,5 x 11,4 x 3,6 cm (6,5 x 4,5 x 1,5 in)

Peso da embalagem:

0,15 kg (0,33 lbs)



O Cabo Starlink de 25 m (82 ft) foi concebido para substituir o cabo entre a Starlink Flat High Performance e a fonte de alimentação quando é necessário um comprimento adicional.

Compatibilidade:

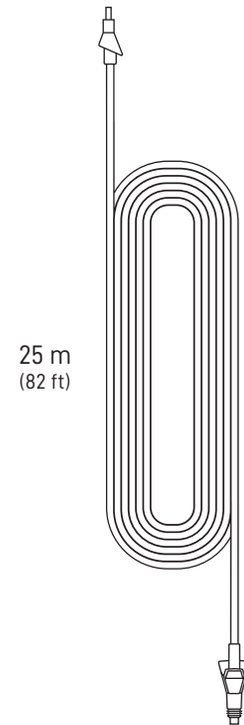
Flat High Performance

Dimensões da embalagem:

22 x 51,6 x 6,4 cm (8,7 x 20,3 x 2,5 in)

Peso da embalagem:

2,9 kg (6,39 lbs)



O cabo Starlink de 8 m (26,2 ft) foi concebido para substituir o cabo entre a Starlink Flat High Performance e a fonte de alimentação em caso de danos.

Compatibilidade:

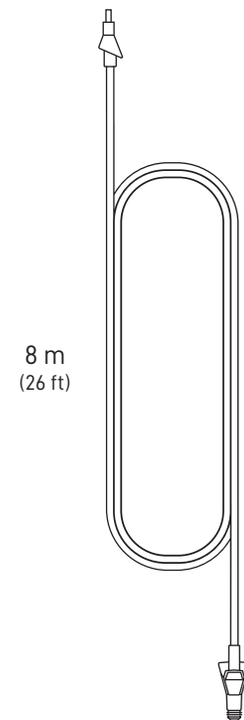
Flat High Performance

Dimensões da embalagem:

22 x 51,6 x 6,4 cm (8,7 x 20,3 x 2,5 in)

Peso da embalagem:

0,9 kg (2,0 lbs)



O cabo Starlink de 2 m (6,5 ft) foi concebido para substituir o cabo padrão do kit Starlink High Performance entre a Starlink e a fonte de alimentação, em caso de danos.

Compatibilidade:

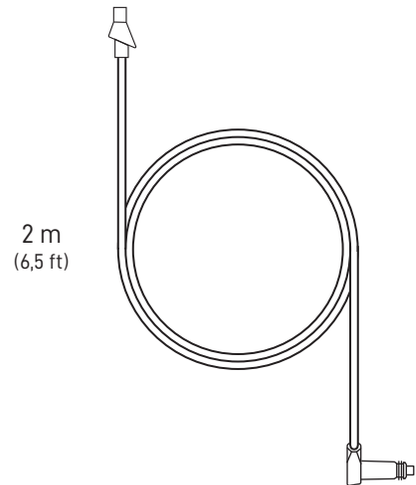
High Performance
Flat High Performance
Router Wi-Fi Mesh Gen 2

Dimensões da embalagem:

22,5 x 21 x 6 cm (8,9 x 8,3 x 2,4 in)

Peso da embalagem:

0,42 kg (0,93 lbs)



O cabo Ethernet de 5 m (16,5 ft) foi concebido para substituir o cabo padrão do kit Starlink High Performance entre a fonte de alimentação e o conector RJ45 (para routers ou dispositivos de terceiros).

Compatibilidade:

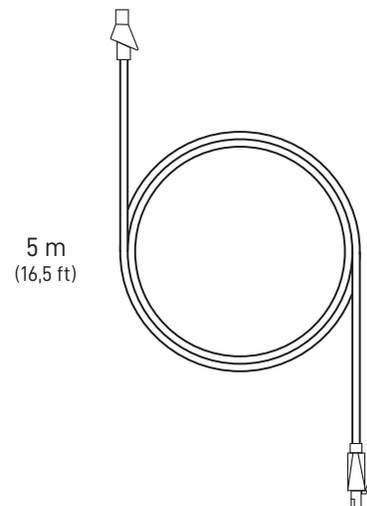
High Performance
Flat High Performance

Dimensões da embalagem:

22,5 x 21 x 6 cm (8,9 x 8,3 x 2,4 in)

Peso da embalagem:

0,42 kg (0,93 lbs)



Concebido para perfuração na maioria das paredes.

Não recomendado para alvenaria, betão ou revestimento de gesso duro. A melhor opção para clientes com experiência de instalação anterior de cabo de Internet; tem de estar disposto a perfurar paredes. O kit inclui uma broca chata, uma broca de perfuração, uma ferramenta de direcionamento de cabos, isolante de silicone, ilhós e abraçadeiras de parede.

Compatibilidade:

Standard

High Performance

Flat High Performance

Ferramentas recomendadas:

Broca, localizador de rebites/elétrico

Dimensões da embalagem:

34,9 x 13,3 x 4,4 cm (3,75 x 5,25 x 1,75 in)

Peso da embalagem:

0,38 kg (0,83 lbs)



Concebido para perfurar paredes de alvenaria, betão ou revestimento de gesso duro (excluindo EIFS). A melhor opção para clientes com experiência de instalação anterior de cabo de Internet; tem de estar disposto a perfurar paredes. O kit inclui uma broca chata, uma broca de perfuração, uma ferramenta de direcionamento de cabos, isolante de silicone, ilhós e abraçadeiras de parede.

Compatibilidade:

Standard
High Performance
Flat High Performance

Ferramentas recomendadas:

Martelo, berbequim de percussão, ponta aparafusadora Phillips, localizador de rebites/elétrico, óculos, luvas e máscara

Dimensões da embalagem:

35,2 x 16,5 x 4,4 cm (13,875 x 6,5 x 1,75 in)

Peso da embalagem:

1,0 kg (2,1 lbs)

