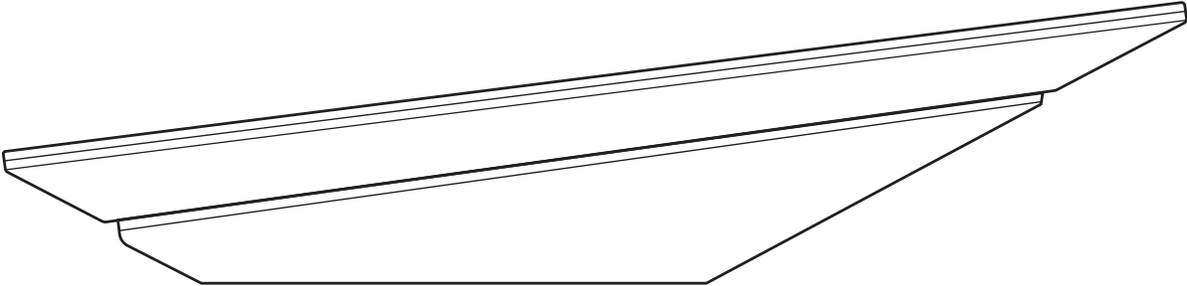


STARLINK | ACESSÓRIOS DO KIT DE ALTO DESEMPENHO CONTÍNUO



Disponível para compra após receber o e-mail de confirmação do pedido.

Projetado para fixar em qualquer haste com um diâmetro máximo de 62 mm (2,4 pol.)

Requer o suporte inclinado que acompanha o Kit de Alto Desempenho Contínuo.

**Compatibilidade:**

Alto Desempenho Contínuo

**Ferramentas recomendadas:**

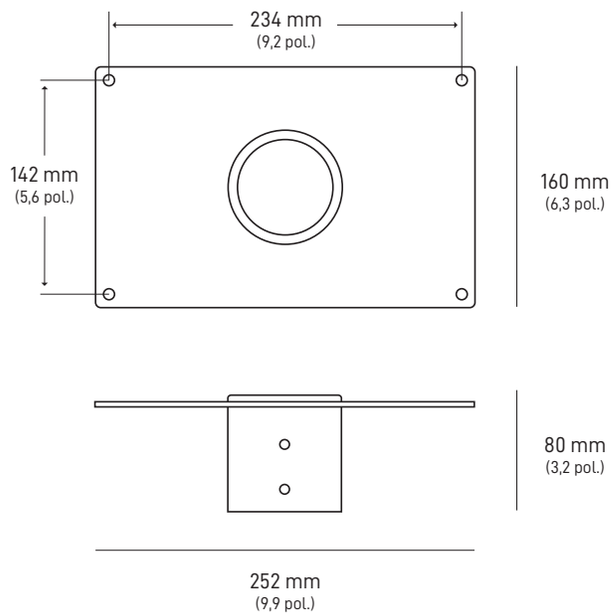
Chave de boca de 11,1 mm (7/16 pol.),  
chave Allen de 4 mm (5/32 pol.)

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

1,1 kg (2,4 lb)



Com o roteador de 3ª geração, a Starlink passa a usar as tecnologias de Wi-Fi 6 e rádio de banda tripla. Com maior alcance, desempenho e compatibilidade com mais dispositivos, a rede Wi-Fi do roteador Starlink de 3ª geração cobrirá uma maior área da sua casa para proporcionar uma conexão mais rápida, constante e estável.

O roteador de 3ª geração pode ser adquirido para criar uma rede mesh com o modelo de roteador Starlink que você já usa ou para substituir um roteador de 1ª ou 2ª geração.

Observação: a substituição de um roteador de 2ª geração pelo roteador de 3ª geração requer um adaptador Ethernet e o uso do modo bypass. Consulte os guias de instalação abaixo para mais dicas e detalhes de instalação.

**Compatibilidade:**

Padrão  
Alto Desempenho Contínuo

**Compatibilidade com mesh:**

Roteador de 2ª geração  
Roteador de 3ª geração

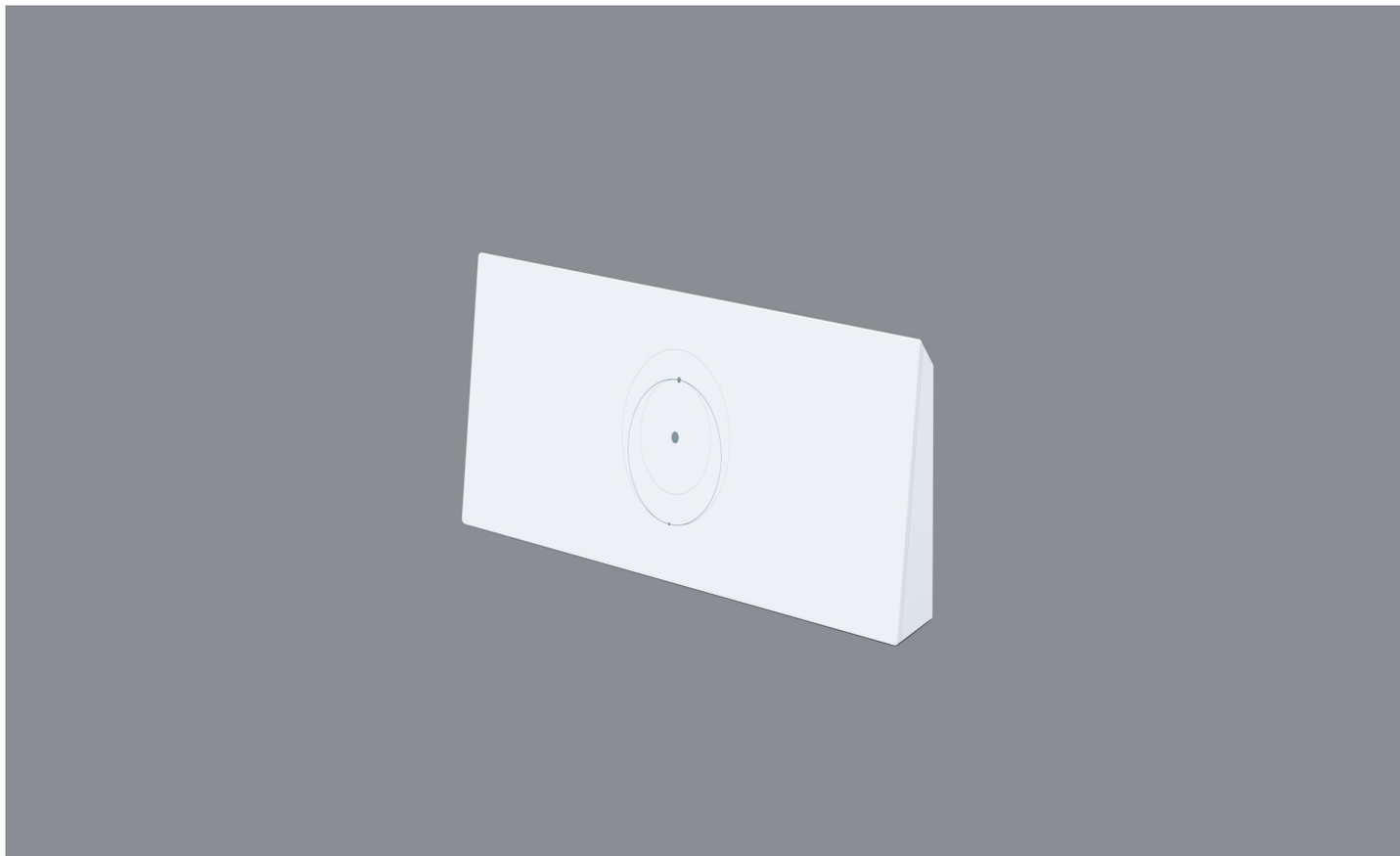
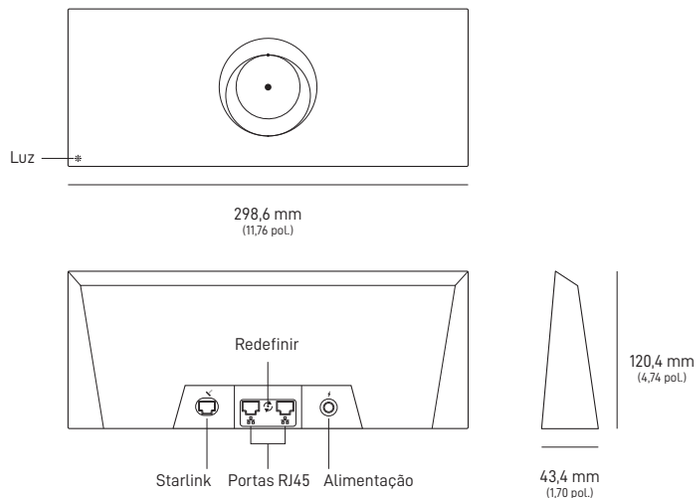
\*Não é compatível com sistemas mesh de terceiros.

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

2,7 kg (6 lb)



O suporte de roteador foi projetado para montar o roteador de 3ª geração diretamente em uma parede ou outra superfície.

É ideal para uso doméstico ou empresarial quando não há espaço disponível em mesas ou prateleiras, ou quando é fundamental fazer um bom aproveitamento do espaço em uso móvel.

Após a instalação do suporte, o roteador de 3ª geração se encaixa facilmente na sua posição, e a contenção dos cabos previne a sua remoção acidental.

**Compatibilidade:**

Roteador de 3ª geração

**Ferramentas recomendadas:**

Furadeira, marcador, chave de fenda Phillips nº 2, broca de 4 mm (5/32 pol.) (uso sem buchas) ou broca de 7 mm (9/32 pol.) (uso com buchas)

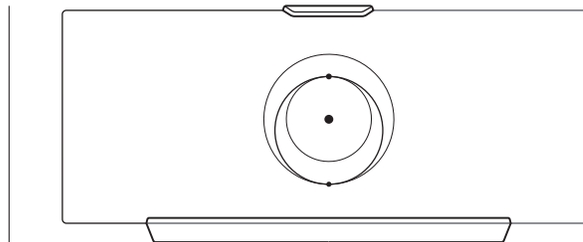
**Dimensões do pacote:**

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

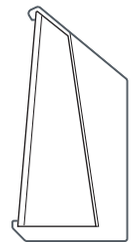
**Peso do pacote:**

0,34 kg (0,75 lb)

132,5 mm  
(5,2 pol.)



298,6 mm  
(11,76 pol.)



66 mm  
(2,60 pol.)



Os roteadores Wi-Fi Mesh da Starlink ampliam sua rede de Wi-Fi por uma maior área da sua casa sem o uso de fios, oferecendo uma conexão mais confiável e velocidades superiores a áreas que possam precisar de cobertura adicional.

\*Requer o aplicativo Starlink

**Compatibilidade:**

Padrão  
Alto Desempenho  
Alto Desempenho Contínuo

**Compatibilidade com mesh:**

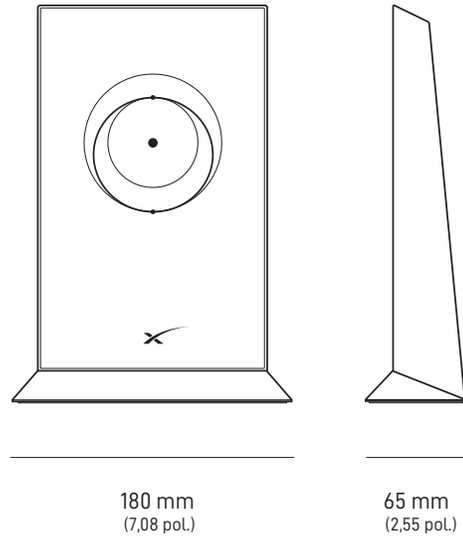
Roteador de 3ª geração  
Roteador de 2ª geração

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

1,72 kg (3,75 lb)



Projetado para conectar um dispositivo diretamente ao roteador Starlink para uma conexão à Internet por cabo. Suporta velocidades de até 1 Gbps.

**Compatibilidade:**

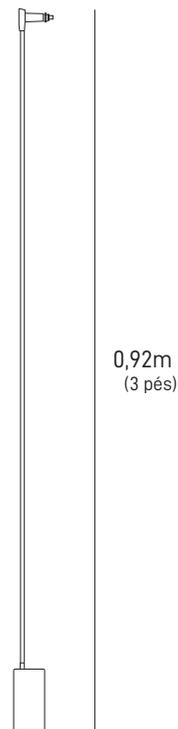
Padrão  
Roteador de 2ª geração

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

0,15 kg (0,33 lb)



O cabo Starlink de 25 m (82 ft) foi projetado para substituir o cabo entre a Starlink de Alto Desempenho Contínuo e a fonte de alimentação quando for necessário um maior comprimento.

**Compatibilidade:**

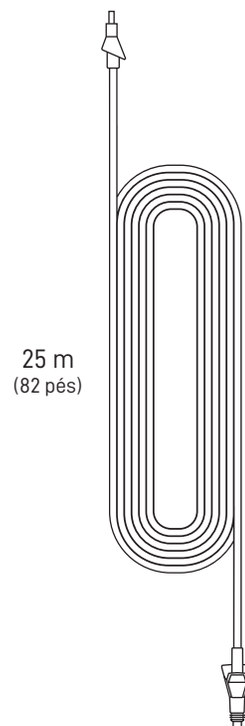
Alto Desempenho Contínuo

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

2,9 kg (6,39 lb)



O cabo Starlink de 8 m (26,2 ft) foi projetado para substituir o cabo entre a Starlink de Alto Desempenho Contínuo e a fonte de alimentação em caso de danos.

**Compatibilidade:**

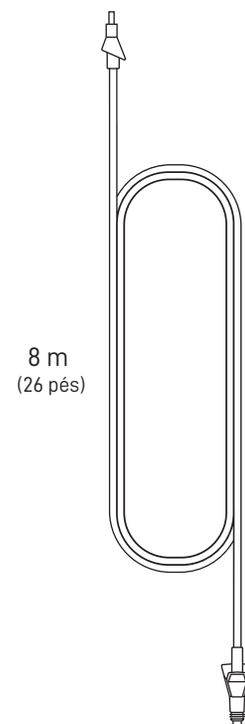
Alto Desempenho Contínuo

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

0,9 kg (2,0 lb)



O cabo do roteador de 2 m (6,5 ft) foi projetado para substituir o cabo padrão do Kit Starlink de Alto Desempenho entre a fonte de alimentação e o roteador Starlink em caso de danos.

**Compatibilidade:**

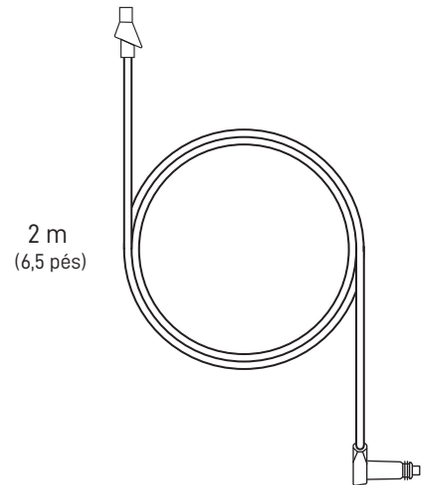
Alto Desempenho  
Alto Desempenho Contínuo  
Roteador Wi-Fi Mesh De 2ª Geração

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

0,42 kg (0,93 lb)



O cabo Ethernet de 5 m (16,5 ft) foi projetado para substituir o cabo do Kit Starlink de Alto Desempenho entre a fonte de alimentação e o conector RJ45 (para roteadores ou dispositivos de terceiros).

**Compatibilidade:**

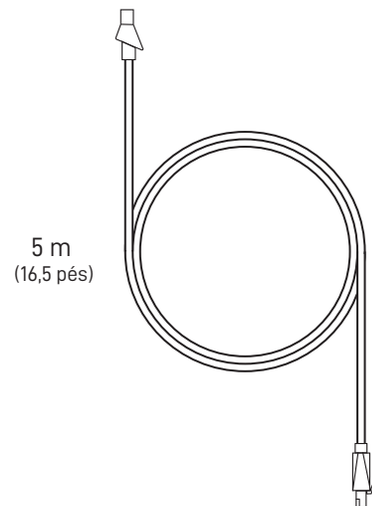
Alto Desempenho  
Alto Desempenho Contínuo

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

0,42 kg (0,93 lb)



Projetado para atravessar a maioria das paredes.

Não é recomendado para alvenaria, concreto, ou reboco de cimento. Preferível para clientes com experiência ou instalação preexistente de cabeamento de rede; será necessário furar as paredes. O kit inclui uma broca chata, broca convencional, ferramenta de cabeamento, selante de silicone, anéis de vedação e cliques de parede.

**Compatibilidade:**

Padrão

Alto Desempenho

Alto Desempenho Contínuo

**Ferramentas recomendadas:**

Furadeira, detector de fio e metal

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

0,38 kg (0,83 lb)



Projetado para atravessar paredes de alvenaria, concreto ou reboco de cimento (excluindo EIFS). Preferível para clientes com experiência ou instalação preexistente de cabeamento de rede; será necessário furar as paredes. O kit inclui uma broca chata, broca convencional, ferramenta de cabeamento, selante de silicone, anéis de vedação e cliques de parede.

**Compatibilidade:**

Padrão  
Alto Desempenho  
Alto Desempenho Contínuo

**Ferramentas recomendadas:**

Martelo, furadeira de impacto, bit de furadeira com cabeça Phillips, detector de fio e metal, óculos de proteção, luvas e máscara

**Dimensões do pacote:**

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

**Peso do pacote:**

1,0 kg (2,1 lb)

