



STARLINK: INTERNET DE ALTA VELOCIDAD EN CUALQUIER LUGAR

TRABAJAR EN UBICACIONES REMOTAS

Starlink ofrece internet de alta velocidad en casi cualquier parte del mundo. El plan Itinerante le permite viajar a cualquier parte de su país y realizar viajes internacionales en los mercados en los que Starlink brinda su servicio. Starlink se conecta en cuestión de minutos y se empaca rápidamente cuando llega el momento de trasladarse a su próximo destino.

USE STARLINK EN MOVIMIENTO

El uso en movimiento de hasta 100 mph (160 km/h) es compatible.

RESISTENTE A LAS INCLEMENCIAS CLIMÁTICAS

Starlink está diseñado para aguantar diferentes condiciones climáticas: puede derretir la nieve y resistir agua-nieve, lluvias intensas y vientos fuertes.

FICHA TÉCNICA

STARLINK	<p>Antena: Matriz electrónica en fase Campo de visión: 110 ° Orientación: Orientación manual asistida por software Peso: 2.9 kg (6.4 lb), 3.2 kg (7 lb) con soporte Clasificación ambiental: IP67 Tipo 4 Temperatura de funcionamiento: -30 °C a 50 °C (-22 °F a 122 °F) Velocidad del viento: Funcionamiento: más de 96 kph (más de 60 mph) Capacidad para derretir nieve: Hasta 40 mm/hora (1.5 pulg./hora) Consumo de energía: Promedio: 75 – 100 W</p>
ENRUTADOR WIFI DE STARLINK	<p>Dimensiones del producto: 43.4 x 298.6 x 120.4 mm (1.7 pulg. x 11.76 pulg. x 4.74 pulg.) Tecnología wifi: 802.11 a/b/g/n/ac/ax Generación: Wifi 6 Radio: Tri Band 4 x 4 MU-MIMO Puertos Ethernet: Dos (2) puertos LAN Ethernet de bloqueo con cubierta extraíble. Cobertura: Hasta 297 m² (3,200 pies²) Temperatura de funcionamiento: -30 °C a 50 °C (-22 °F a 122 °F) Peso: 0.57 kg (1.25 lb) Seguridad: WPA2 Clasificación ambiental: Clasificación IP56 (resistente al agua), configurado para uso en interiores Indicador de energía: LED placa frontal, esquina inferior izquierda del router Compatibilidad de malla: Compatible con nodos en malla Starlink Gen 2 y Gen 3, hasta 3 nodos en malla Starlink. *No es compatible con sistemas de malla de terceros Dispositivos: Conecte hasta 235 dispositivos</p>
FUENTE DE ALIMENTACIÓN STARLINK	<p>Dimensiones del producto: 173 x 93 x 35.75 mm (6.8 pulg. x 3.66 pulg. x 1.4 pulg.) Peso: 0.65 kg (1.43 lb) Clasificación ambiental: IP66 Tipo 4 Temperatura de funcionamiento: -30 °C a 60 °C (-22 °F a 140 °F) Especificaciones de potencia: 100-240V ~ 2.5A 50 – 60 Hz</p>