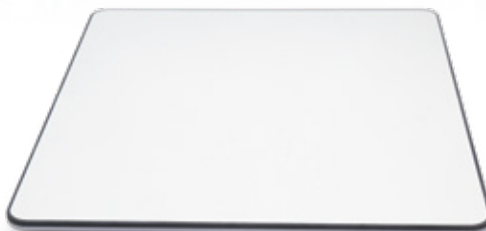


**MOBILE**

# STARLINK

## MOBILE HAUTE PERFORMANCE



Alimenté par la plus grande constellation de satellites en orbite terrestre basse (LEO) au monde, Starlink offre une couverture réseau haut débit allant jusqu'à 220 Mbps en mer. De conception robuste et épurée, l'antenne satellite plate Starlink est adaptée aux conditions météorologiques difficiles. Cette antenne Starlink assure une utilisation fluide des applications mobilisant de grands volumes de bande passante telles que le streaming, la surveillance à distance ou encore les appels vidéo. L'antenne satellite plate Starlink offre est une solution chiffrée de bout en bout permettant une gestion de flotte sécurisée et une confidentialité du trafic des utilisateurs sur un portail unique. Les clients peuvent opter pour des forfaits mensuels qu'ils peuvent suspendre temporairement, répondant ainsi à leurs besoins de flexibilité en matière de connectivité par satellite. Starlink est la solution idéale pour l'industrie maritime, offrant le meilleur service de sa catégorie pour tous les types de navires.

### CARACTÉRISTIQUES



Connectivité  
satellite LEO



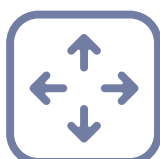
Connectivité  
haut débit



Technologie  
à faible latence



Gestion de flotte  
sécurisée



Antenne  
compacte



Installation  
facile

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### TYPE D'ANTENNE

Réseau phasé électronique  
Orientation fixe

### POIDS

5,9 kg (sans câble) ; 6,7 kg (avec câble)

### DIMENSIONS

Antenne : 57,5 x 51,1 x 4,1 cm  
Socle : 40 x 30 cm

### TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT

de -30 à 50°C

### INDICE DE PROTECTION

IP56

### RÉSISTANCE AU VENT

Plus de 280 km/h

### CÂBLES

Starlink : 25 m  
Ethernet : 5m  
Alimentation électrique : 1,8m

### RADIO

Double bande – 3x3 MIMO

### SÉCURITÉ

WPA2

### Wi-Fi

IEEE 802.11 ac

### CHAMP DE VISION

140°

### PUISSANCE

110-240 V  
49 V = 1,9 A (x4) LPS

## EXEMPLES D'UTILISATION

### NAVIRES MARCHANDS ET COMMUNICATIONS AVEC L'ÉQUIPAGE

Accédez à une connectivité haut débit fiable, même dans des conditions maritimes difficiles. Permettez aux membres d'équipage de passer des appels vidéo de qualité à leurs familles pendant les longs séjours en mer.

### YACHTING

L'accès au réseau haut débit en mer. Regardez des films en streaming, jouez à des jeux en ligne et restez connecté avec vos proches. Protégez vos données privées grâce aux services de chiffrement de bout en bout.

### PLATEFORMES PÉTROLIÈRES ET NAVIRES OFFSHORE

Offrez une visibilité totale sur les applications maritimes pour permettre la prise de décision objective et rationnelle. Tirez avantage des capacités de travail à distance que vous offre cette connectivité haut-débit à faible latence.

### FERRIES

Profitez d'une connectivité haut débit stable pour les applications d'entreprise et pour des visio-conférences optimisées pour les voyageurs d'affaires. Accédez à un large éventail de services de divertissement à bord, tels que des applications de streaming, les jeux en ligne, etc.

