

IRIDIUM PILOT



Conçu pour fonctionner dans les conditions les plus difficiles en mer

COUVERTURE MONDIALE (INCLUANT LES PÔLES)

LE SEUL RÉSEAU À
COURVIR TOUTE LA
PLANÈTE

CONNECTIVITÉ HAUT-DÉBIT

**3 LIGNES
TÉLÉPHONIQUES
INDÉPENDANTES**
PERMET D'ACCÉDER
AUX SERVICES DE
TÉLÉPHONIE ET
DE TRANSFERT
DE DONNÉES EN
SIMULTANÉ

FACILE À INSTALLER

DES TARIFS ADAPTÉS
LES PLANS
TARIFAIRES SONT
ADAPTÉS AUX
USAGES MARITIMES

FIABILITÉ MAXIMALE
LE SERVICE
OPENPORT N'EST
PAS AFFECTÉ PAR
LES CONDITIONS
CLIMATIQUES



PERFORMANCE ET FIABILITÉ MAXIMALES EN MER

L'Iridium Pilot est conçu pour répondre aux attentes et aux contraintes des utilisateurs maritimes.

Très simple à installer et à utiliser, l'Iridium Pilot permet d'utiliser 3 lignes téléphoniques en simultanées et assure une connectivité haut débit jusqu'à 134 kbps sur toutes les mers du monde. Son antenne renforcée lui permet de rester opérationnel même dans les conditions climatiques les plus extrêmes.



MARITIME



VOIX



DATA
HAUT-DÉBIT

PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

CARACTERISTIQUES

- **Dimensions du terminal:** 250 x 200 x 55 mm
- **Poids du terminal:** 1.35 kg
- **Température:** de 0° jusqu'à +50° C
- **Dimensions de l'antenne:** 570 mm (diamètre) x 230 mm (hauteur)
- **Poids de l'antenne:** 11 kg
- **Température:** de -30° jusqu'à +70° C
- **Poids de l'antenne:** 11 kg
- **Indice de protection:** IP 66
- **Standard IP:**
 - Transmission et réception jusqu'à 134 kbps sur canal partagé
- **Service voix**
- **Tension d'alimentation DC:** 11 à 32 V
- **Consommation en phonie:** 22W
- **Consommation lors d'une session data:** 31W
- **Consommation en mode veille:** 18W

INTERFACES

- 1 x port ethernet
- 3 x ports RJ-11

INCLUS DANS LE PACK

- Antenne Iridium Pilot
- Terminal Iridium Pilot
- Alimentation et support de fixation
- Combiné capitaine
- Combiné équipage
- Câbles fournis: alimentation UE et support de fixation; câble d'antenne (20m ou 50m)
- Manuel d'installation et guide d'utilisation