



VOICI L'APPAREIL

Sat-Fi^{MC}

LE POINT D'ACCÈS PAR SATELLITE LE PLUS PUISSANT AU MONDE

Grâce à l'appareil **Sat-Fi**, les clients de **Globalstar** peuvent utiliser leurs dispositifs Wi-Fi pour envoyer et recevoir des appels, des courriels et des textos* par l'entremise du réseau satellitaire le plus récent et le plus moderne. Qu'ils soient sur terre ou en mer, jusqu'à huit utilisateurs pourront maintenir une connexion fiable hors de portée du réseau cellulaire au moyen d'un seul appareil **Sat-Fi**. Bénéficiez de la meilleure netteté vocale et des vitesses de transmission de données les plus rapides de l'industrie, et ce, à prix abordable.

AVANTAGES

- Soyez entendu grâce à la netteté vocale inégalée que procure Globalstar
- Soyez productif grâce aux vitesses de transmission de données les plus rapides de l'industrie, ce qui vous permet de transmettre plus de données en moins de temps et donc de réduire les coûts d'utilisation du réseau
- Soyez efficace puisque jusqu'à huit utilisateurs peuvent partager une connexion **Sat-Fi** au moyen de leurs appareils
- Économisez grâce aux forfaits les plus abordables

UTILISATEURS DE L'APPAREIL SAT-FI

L'appareil **Sat-Fi** est idéal pour ceux qui voyagent au-delà de la portée du réseau cellulaire ou ceux qui travaillent dans les industries suivantes notamment et qui se trouvent aussi hors de portée du réseau cellulaire :

- Énergie / Pétrole et gaz
- Navigation commerciale / de plaisance
- Gestion des urgences
- Construction
- Ressources naturelles
- Transport

CARACTÉRISTIQUES CLÉS



L'appareil utilise le réseau satellitaire le plus récent et le plus moderne au monde.



Il permet de facilement faire des appels ou d'envoyer des courriels et des textos depuis un endroit hors de portée du réseau cellulaire au moyen de n'importe quel dispositif Wi-Fi.



Il offre les vitesses de transmission de données les plus rapides de l'industrie pour l'envoi et la réception de courriels.



Il procure une netteté vocale inégalée et abordable ainsi qu'une connectivité continue.



Il offre la composition simple des numéros à dix chiffres, l'identification de l'appelant et la capacité de transférer le répertoire téléphonique d'un dispositif au moyen de l'appli **Sat-Fi**.



Jusqu'à huit utilisateurs peuvent se brancher en même temps sur l'appareil **Sat-Fi**.



L'appareil permet de communiquer avec des services d'urgence au besoin.



Il est conçu pour être utilisé à bord d'un véhicule ou d'un bateau ainsi que dans un lieu fixe.

Pour en savoir davantage, visitez le site à l'adresse Globalstar.ca/Sat-Fi.

VOICI L'APPAREIL

Sat-Fi

APPLICATIONS SAT-FI

- Elles sont compatibles avec Android, le système d'exploitation mobile iOS d'Apple, Mac et Windows.
- Elles permettent de facilement faire des appels, d'envoyer des courriels et des textos ou d'afficher des messages sur les réseaux sociaux.
- Elles permettent d'utiliser le répertoire téléphonique d'autres dispositifs.
- Elles permettent d'envoyer des SOS comprenant la position GPS à des intervenants d'urgence.
- Elles assurent le transfert des appels entrants et l'envoi de textos entre utilisateurs reliés.

L'EMBALLAGE DE L'APPAREIL SAT-FI COMPREND

- Un appareil Sat-Fi
- Un bloc d'alimentation ca/cc
- Un adaptateur 12 Vcc pour la voiture
- Un câble d'alimentation cc étanche à l'eau
- Une antenne Wi-Fi
- Une antenne satellite externe
- Un câble d'antenne coaxial de 4,3 m (14 pi) (autres longueurs offertes : 9,7 m [32 pi], 14,3 m [47 pi] et 26,2 m [86 pi])
- Des accessoires de fixation
- Un guide de démarrage

ANTENNES SATELLITES POSSIBLES

TYPE D'ANTENNE	Active	PUISSANCE DE TRANSMISSION	+31 dBm PIRE
PUISSANCE DE L'ANTENNE	7 Vcc disponibles pour les antennes actives	CONNECTEURS EXTERNES	TX : SMA femelle, RX : SMA mâle
FRÉQUENCE DE FONCTIONNEMENT	Transmission (TX): entre 1610 et 1626 MHz Réception (RX) : entre 2483,5 et 2500 MHz	TEMPÉRATURES DE FONCTIONNEMENT	De -55 °C à +85 °C (de -67 °F à +185 °F)



GAT-17MR
Antenne hélicoïdale navalisée installée sur poteau



GAT-17HX
Antenne hélicoïdale magnétique



GAT-17MP
Antenne à plaque magnétique

SPÉCIFICATIONS

DIMENSIONS	16 cm x 16 cm x 6,1 cm (6,3 po x 6,3 po x 2,4 po)
ALIMENTATION :	12 Vcc
CONSUMMATION D'ÉNERGIE MAXIMALE :	14 W
TEMPÉRATURES DE FONCTIONNEMENT :	De 30 °C à +60 °C (de -22 °F à +140 °F)
SIGNALISATION :	SIP
FORMAT DOUBLE TONALITÉ MULTIFRÉQUENCE (DTMF) :	RFC2833
NOMBRE DE VOIES TÉLÉPHONIQUES :	1
CODES AUDIO :	G.711u
FRÉQUENCE/PUISSANCE :	2,4 GHz/puissance
MAXIMALE DE TRANSMISSION :	100 mW
NORMES :	802.11 b/g/n
PORTÉE WI-FI :	30,5 m (100 pi) au maximum

Fonctionne avec :



iPhone

Technicomm Communications Sans-Fil

760, rue Notre-Dame, Berthierville (Québec) J0K 1A0

500, rue Notre-Dame, Repentigny (Québec) J6A 2T8

Tél. : 514.968.8878

www.technicomm.qc.ca

Visitez le site à l'adresse Globalstar.ca/Sat-Fi pour connaître les forfaits et la couverture satellitaire.

*L'envoi de textos et de SOS sera bientôt possible. Visitez le site à l'adresse Globalstar.com/Sat-Fi pour obtenir de l'information récente. La couverture satellitaire peut varier. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Globalstar se réserve le droit de modifier les prix, la couverture satellitaire et les forfaits en tout temps et sans préavis. Adressez-vous à un distributeur agréé de Globalstar ou visitez le site à l'adresse www.Globalstar.ca/Sat-Fi pour connaître les prix et la couverture satellitaire. Veuillez consulter les conditions générales concernant le service qui sont présentées sur notre site Web à l'adresse www.Globalstar.com. © 2014. Tous droits réservés.

Globalstar
Être Entendu.