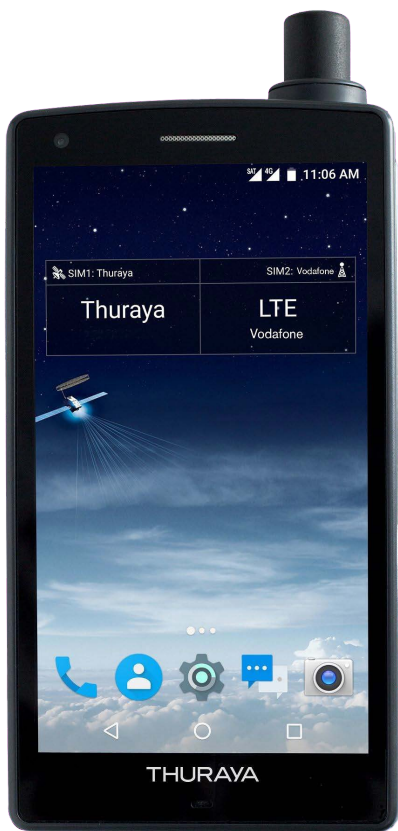


X5-TOUCH



- > Téléphone Android™ dual mode satellite (dans plus de 160 pays) et GSM (2G/3G/4G/LTE)
- > Applications préinstallées et à télécharger depuis Google Play Store
- > Double lecteur de cartes SIM Nano
- > Large écran et coque résistante aux chocs (IP67)
- > Bouton SOS
- > Caméra et lecteur de cartes micro SD jusqu'à 32GB
- > Géolocalisation GPS, BeiDou, Glonass et navigation
- > Gestion des doubles appels en mode cellulaire et satellite
- > Large autonomie



Le nouveau Thuraya X5-TOUCH est le premier téléphone Android™ par satellite Dual-mode, Dual-SIM qui permet de communiquer aussi bien sur le réseau satellite Thuraya (couvrant 160 pays) qu'à travers les réseaux GSM en 2G, 3G, 4G et LTE. Doté de deux lecteurs pour carte SimNano, le Thuraya X5-TOUCH grâce à la fonction "Always on" dispose d'une grande flexibilité d'utilisation en basculant d'un réseau à l'autre selon vos besoins y compris en cours d'appel. Compatible avec les réseaux de géolocalisation GPS, Beidou, Glonass pour utiliser des applications et envoyer sa position, le terminal intègre aussi une caméra et un BoutonSOS opérationnel même si le terminal est éteint. Grâce à son système d'exploitation, chaque utilisateur peut télécharger voire développer les applications qu'il souhaite. La batterie présente une large autonomie. Le Thuraya X5-TOUCH est également très robuste (IP67) et muni d'un écran tactile, faisant de lui un terminal performant de nouvelle génération en toutes circonstances.

Spécifications

Caractéristiques

Dimensions	Total : 145 x 78 x 24 mm
Poids	262 g
Services	Voix , SMS, SMS vers email, Fax,data jusqu'à 60/15 Kbps (down/up) en mode GmPRS et 9,6 Kbps en mode circuit
Système d'exploitation	Android Nougat (7,1,2),compatible Windows 10, 8/8.1, 7
Batterie	3 800 mAh En communication : jusqu'à 11h Mode veille : jusqu'à 100h Visualisation du pourcentage restant
Ecran	Écran tactile Full HD de 5, 2pouces"(1920x1800pouces) en verre trempé Gorilla® Glass avec affichage spécial et protection pour utilisation à l'extérieur
Indice de protection	IP 67 compatible MIL-810 G/F
Caméra	Arrière 8 MP avec flash , avant 2MP
Mémoire	16 GB, 2GB RAM, Extension de mémoire jusqu'a 32 Gb via Carte micro SD en option
Système de navigation par satellites (GNSS)	GPS, BeiDou, Glonass
Compatibilité	Windows 10/8.1/8/7
Fréquence	Satellite : Bande L GSM > 2G : 850, 900, 1800, 1900 MHz > 3G : 800/850, 900, 2100 MHz
Internet	Satellite : > GmPRS jusqu'à 60/15 Kbps (réception / émission) GSM /3G : jusqu'à 7.2/5.76 Mbps (réception / émission)
Fonctionnalités	Alarme Calendrier Calculatrice Horloge internationale Boussole Répertoire Liste des appels téléphoniques Conférences téléphoniques
Capteurs Intégrés	Gyroscope,accéléromètre,Environnement lumineux photo APLS, Pression digitale.
Autres réseaux	Bluetooth 4,1,A2DP,LE,NFC,Radio FM,Wi-Fi 802,11a/b/g/n/ac,WiFi direct,Wifi Hotspot

Général

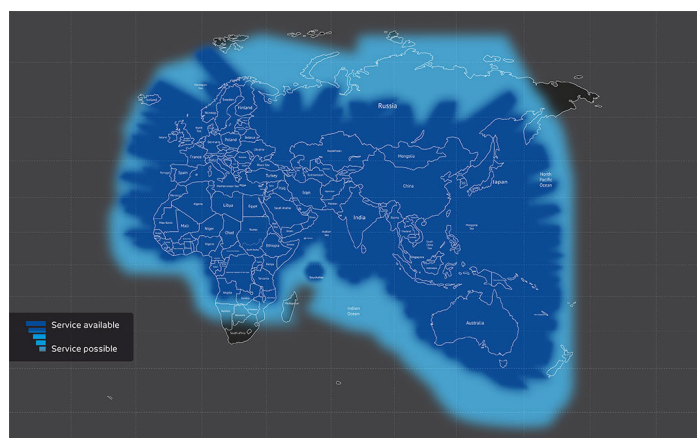
Interfaces externes	Chargeur micro USB, prise UDC pour la transmission des données, prise écouteurs (3,5mm), câble antenne pour les stations d'accueil
Cartes SIM	Un port de carte SIM satellite (Nano-SIM) Un port de carte SIM GSM (Nano-SIM)
Langues	Micrologiciel multilingue : Anglais, Arabe, Indonésien, Persan, Français, Allemand, Hindi, Italien, Russe, Espagnol, Turc, Portugais, Urdu Micrologiciel chinois : Chinois et anglais simplifié
Inclus dans la boîte	- Téléphone par satellite Thuraya X5-TOUCH - Batterie - Chargeur secteur - Chargeur allume-cigare - Kit de prises internationales - Câble Data USB-C - Disque USB - Casque - Guide de démarrage rapide
Accessoires en option	- Station d'accueil - Panneaux solaires - Répéteurs intérieurs - Fixe véhicule

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	-10°C à +55°C
--------------------------------------	---------------

Couverture régionale

- > 160 pays à travers l'Europe, l'Afrique, l'Asie et l'Océanie
- > Satellites géostationnaires



113, rue Victor Hugo 92300 Levallois - France | Tél. : +33 1 41 06 99 20 | Fax : +33 1 47 37 24 13 www.e-sat.fr | info@e-sat.fr



@esat.fr



@esatfrance

E-SAT