



Terrestre



Voix



Data Haut Débit



SMS



GPS



Smartphone
via Wi-Fi

- > **Téléphonie et transmission de données jusqu'à 384 Kbps**
- > **Couverture mondiale excepté les pôles**
- > **Résistant à l'eau et aux chocs, étanche à la poussière IP65**
- > **GPS intégré**
- > **Poids et encombrement réduits**
- > **Simple d'utilisation via deux applications gratuites à télécharger**
- > **Connexion Wi-Fi offrant une portée de 30 mètres**
- > **Batterie rechargeable sur le secteur ou énergie solaire**



ISATHUB - WIDEYE ISAVI

L'IsatHub est le premier modem satellite du réseau Inmarsat permettant aux appareils mobiles de passer des appels, d'envoyer des SMS, d'accéder à Internet et à vos applications indépendamment des réseaux cellulaires ou fixes.

Facile à transporter et à utiliser via les applications « Control app » et « Voice app » téléchargeables sur smartphone ou tablette, l'IsatHub se configure rapidement et offre une portée Wi-Fi de 30 mètres qui permet à plusieurs appareils de partager une même connexion.

Spécifications

Caractéristiques

Dimensions	179 x 170 x 30 mm
Poids	850 g
Services	IP standard : Réception : 384 Kbps Transmission : 240 Kbps Voix : via l'application Voice App
Wi-Fi	802.11 b/g/n avec une portée de 30 mètres
GPS	Oui
Compatibilité	Tablettes et smartphones (iOs 6 et plus & Android 4.1 et plus)
Applications	Voice App : appel via l'application (RTC et non VoIP) Control App & Voice App : disponibles gratuitement sur l'App Store ou le Google Play store
Accessoires inclus	Modem IsatHub Batterie standard Chargeur secteur et prises internationales Câble micro-usb Clé USB Guide utilisateur (8 langues)

Batterie

Type	Lithium-ion (rechargeable) d'une capacité de 3 heures En option : batterie haute capacité disponible avec une capacité de 6 heures
Autonomie	2H30 en utilisation

Conditions environnementales

Température	Opérationnel (ambiante) : - 20 ° C à + 55 ° C Stockage : 1 mois : + 40 ° C 6 mois : + 35 ° C 1 an : entre - 20 ° C et + 35 ° C
Humidité	95% sans condensation à + 40 ° C
Indice de protection	IP65

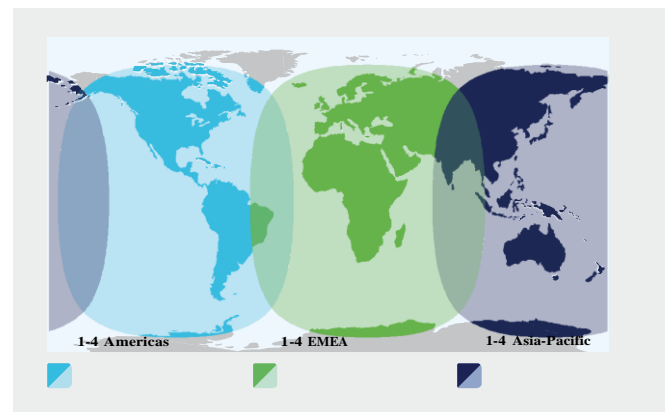
Puissance

Alimentation AC	110 /230 volts AC o/p +18V 65 watt
Fréquences	Transmission : 1626.5 – 1660.5 MHz et 1668 – 1675 MHz Réception : 1518 – 1559 MHz GPS : 1574.42 – 1576.42 MHz

Général

Interfaces	Port alimentation Port Mini USB (pour les mises à jour uniquement)
Sécurité	Accès contrôlé par clé Wi-Fi et/ou Adresse MAC – règles de Pare-feux prédéfinies A configurer via l'Interface Web
Langues	Anglais, Français, Espagnol, Portugais, Chinois, Japonais, Russe et Arabe
Interface Web	Aller sur 192.168.1.35 depuis n'importe quel navigateur pouvant accéder à l'interface Web
Normes	FCC, CE, Industry Canada (IC), RoHS2 Compliance, WEEE, CMPCS MOU-ITU Registry, Inmarsat Type Approval, UL/IEC, UN, CE (battery pack safety)
Fabricant	Wideye iSavi est actuellement le seul terminal bénéficiant d'une licence pour le réseau Inmarsat IsatHub

Couverture mondiale



Constellation Inmarsat

Type	Satellites géostationnaires
Nombre de satellites	4
Altitude	35 786 km
Couverture	Mondiale, excepté les pôles