



Terrestre



Voix



Télexcopieur



Data Haut Débit



ISDN



Vidéo



SMS



GPS



- ▶ Portable et semi-fixe
- ▶ Débit jusqu'à 464 Kbps en mode IP partagé
- ▶ Possibilité de streaming IP jusqu'à 128 Kbps
- ▶ Permet l'accès à la téléphonie, à la transmission de données à haut débit, à Internet, à la VoIP et au streaming vidéo
- ▶ Interfaces Ethernet, Wi-Fi et ISDN
- ▶ Ports RJ-11 (Phonie & Fax)
- ▶ Conception robuste IP 55



### **BGAN HUGHES HNS9202**

Le terminal **BGAN HUGHES HNS9202** a été conçu pour offrir aux médias, industriels, institutionnels, **ONG** et particuliers les services spécifiques du **BGAN** à travers l'accès simultané à la téléphonie traditionnelle et à l'échange de données à haut débit. Il se distingue des terminaux de sa catégorie en proposant en plus une interface ISDN et WiFi. Le terminal est aussi compact et de conception robuste.

# Spécifications

## Caractéristiques

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Dimensions</b>            | Total : 216 x 216 x 45 mm  |
| <b>Poids (avec batterie)</b> | 1,5 kg   |
| <b>Services</b>              | IP standard : jusqu'à 464 kbps<br>IP en streaming : 32, 64 & 128 kbps<br>SMS : 160 caractères<br>Voix standard : 4kbps AMBE+2  |
| <b>Batterie</b>              | Type : Lithium-ion (rechargeable)<br>Mode veille : 36 h<br>Temps de transmission : Jusqu'à 3.25 h à 128 kbps<br>Temps de réception : Jusqu'à 5.5 h à 128 kbps                          |
| <b>Accessoires inclus</b>    | Terminal HUGHES 9202<br>Batterie Ion-Lithium incluse<br>Chargeur secteur 110/240 VAC<br>Câble Ethernet & ISDN<br>Kit de mise en route : guide de démarrage rapide, CD avec les manuels |

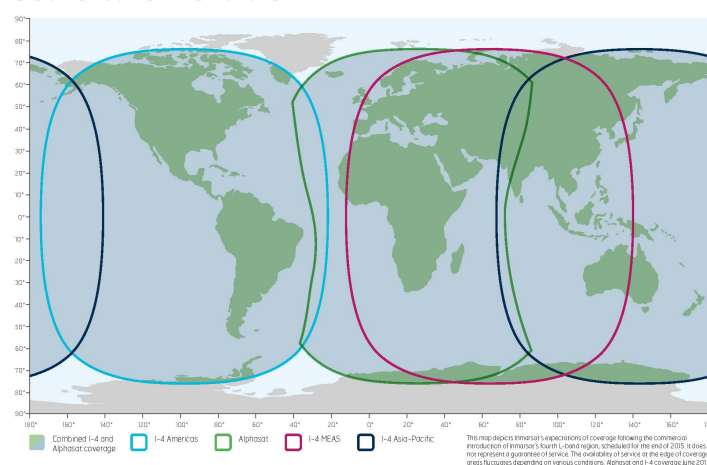
## Conditions environnementales

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Température</b>       | Opérationnel (ambiante) :<br>- 5 ° C à + 55 ° C avec batterie<br>- 25 ° C à + 60 ° C avec le chargeur secteur<br>Stockage :<br>- 20 ° C à + 60 ° C avec batterie<br>- 25 ° C à + 80 ° C sans batterie<br>Charge de la batterie : 0 ° C à + 40 ° C |
| <b>Humidité relative</b> | 95 % sans condensation à + 40 ° C   |
| <b>Indice protection</b> | IP55  |

## Interfaces

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| <b>Téléphone / Fax</b>        | 2 x RJ-11 analogique       |
| <b>Ethernet</b>               | Type de connecteur : RJ-45 |
| <b>ISDN (voix et données)</b> | Type de connecteur : RJ-45 |
| <b>Boussole</b>               | Pointage de l'antenne      |

## Couverture mondiale



## Constellation Inmarsat

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>Type</b>                 | Satellites géostationnaires |
| <b>Nombre de satellites</b> | 4                           |
| <b>Altitude</b>             | 35 786 km                   |
| <b>Couverture</b>           | Mondiale, excepté les pôles |

## Accessoires en option

