

Intellian OW11FL



Terrestre



Data : 195/32Mbps



- Fournit le débit maximum autorisé sur le réseau OneWeb.
- Terminal léger, full-duplex et auto-alignant.
- Différentes variantes de CNX (unité intérieure) sont disponibles.
- Uplink/Downlink : jusqu'à 195/32 Mbps.
- Idéal pour :
 - PETITE ENTREPRISE
 - GOUVERNEMENT
 - CONTINUITÉ DES ACTIVITÉS
 - RETOUR CELLULAIRE

Intellian OW11FL

L'OW11FL est optimisé pour offrir la haute fiabilité et les performances attendues par les marchés fixes terrestres.

L'OW11FL est le terminal utilisateur à panneau plat leader d'Intellian pour les entreprises, conçu pour fournir une fiabilité et des performances élevées aux clients professionnels.

Conçu avec une augmentation du G/T et de l'EIRP pendant le balayage, l'OW11FL est le seul terminal utilisateur à panneau plat capable de garantir le respect des engagements SLA et CIR, ce qui en fait la solution idéale pour les entreprises, la connectivité communautaire à large bande et les applications gouvernementales.

Spécifications

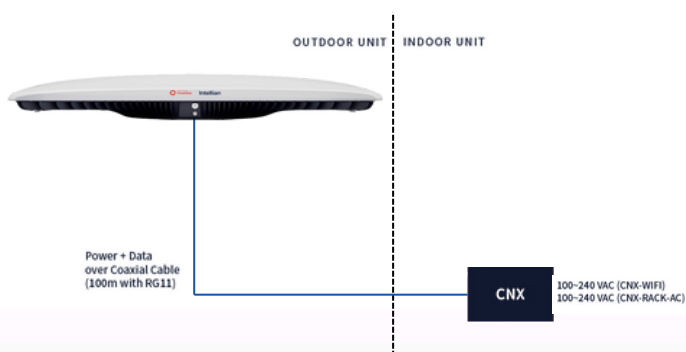
Caractéristiques (unité externe)

Dimensions	96 cm x 50 cm x 12 cm
Poids	16 kg
Débit	DL: 195 Mbps / UL: 32 Mbps
Puissance	340 W (max) 300 W (avg)
Accessoires	Standard 60mm end-cap included with flat panel for fixed land installation.



Conditions environnementales

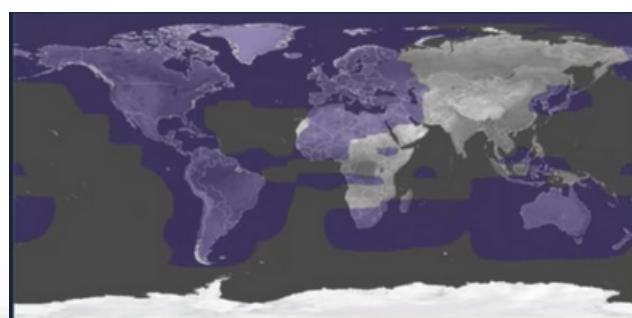
Température	-40 °C to +55 °C
Protection	IP66

Schéma du système



CNX (unité interne)

	CNX WIFI	CNX Rack
Dimensions	21 x 17 x 8 cm	44.2x 25x 4.4 cm
Poids	0.6 kg	6.3 kg
Puissance	18W(max), 8W (avg)	30W(max), 16W(avg)
Température	0 °C à +40 °C	-25 °C à +55 °C
Interface de données	WiFi-6 4-port GigE RJ45	8-port GigE RJ45 1x USB (Type-A) 1x NMEA0183 1x NMEA2000
Alimentation	(100 – 240VAC)	Modules d'alimentation double de 450 W 100 – 240 VAC
Photos		



E-SAT
COMMUNICATION PAR SATELLITES

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