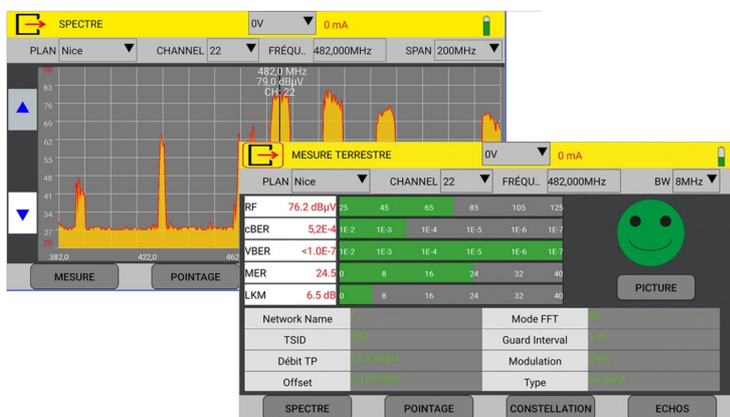


Mesureur de champs NUMERIQUE HD terrestre et satellite

- Ecran 5" TACTILE haute luminosité
- Bande de fréquences : 45 à 2300 MHz
- DVB-T/T2, DVB-S/S2, DVB-C
- Navigation par icônes et par clavier
- Détecte, mesure et affiche les images en MPG2 et MPEG4 H264 et HEVC H265
- Auto test Qualité : Analyse automatique de la qualité BON-MOYEN-MAUVAIS (SMILEY)
- MANUAL MEMORY (plan mémoire utilisateur)
- Fonction pointeur satellite avec calcul azimuth et élévation
- Toutes commandes de DiSEqC, SCR
- Navigation par transpondeurs préprogrammés pouvant être mis à jour sur les satellites principaux
- Plans de fréquences des principaux émetteurs terrestres pré-mémorisés
- Plans de fréquences satellites : 2.000 transpondeurs pré-mémorisés



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 180 x 250 x 60

Notice



Principales caractéristiques techniques :

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Bande de fréquences | 45-2300 MHz |
| Standard | DVB-T/T2/S/S2/C |
| Dynamique de mesure Terr. | 15 à 120 dBµV |
| Dynamique de mesure Sat. | 15 à 120 dBµV |
| Images | HD MPEG4 |
| Images | HEVC H265 |
| Mesures taux d'erreurs | MER-BER-LKM |
| Constellations | DVB-T/T2/S/S2/C |

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Spectre | Temps réel |
| Liste des numéros de programmes | LCN |
| Téléalimentation | 5-12-18-24 Vdc |
| Consommation externe maxi. | 320 mA |
| Type de batteries | LI-PO |
| Autonomie | 4 Heure(s) |
| Dimensions (l x h x p) | 150 x 210 x 40 mm |
| Poids | 1.2 Kg |

Produits associés :