

Mesureur de champs NUMERIQUE HD terrestre et satellite

- Ecran 9" TACTILE haute luminosité
- Bande de fréquences : 45 à 2300 MHz
- DVB-T/T2, DVB-S/S2, DVB-C
- 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)
- Analyse des signaux WIFI
- IPCAM vérification des signaux des caméras IP
- Ethernet
- Optique : mesure des puissances optiques
- 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

**Dimensions (mm) :**

Dimensions (H x L x P) : 220 x 280 x 50

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.	500 mA
Type de batteries	LI-PO
Autonomie	4 Heure(s)
Dimensions (l x h x p)	175 x 255 x 40 mm
Poids	1.4 Kg

Produits associés :