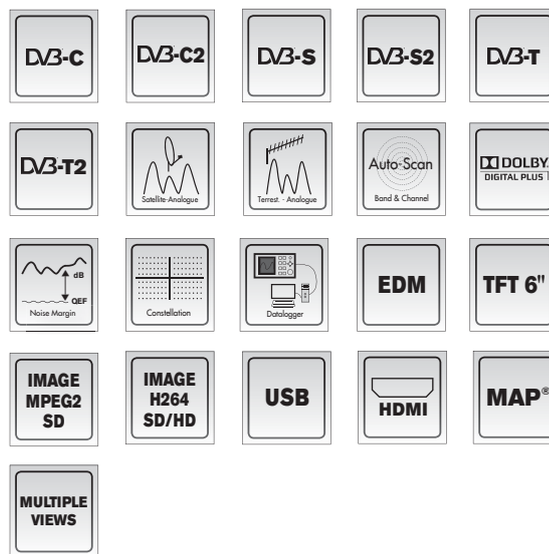


Mesureur haute définition (HD)



Caractéristiques principales

- ✓ Normes vidéo MPEG-2 et MPEG-4 H.264.
- ✓ Normes audio Dolby Digital Plus, AAC, MPEG-2 et MPEG-1.
- ✓ Définitions SD et HD.
- ✓ Compact : 270 mm x 170 mm x 70 mm.
- ✓ Léger : poids de 1,8 Kg seulement.
- ✓ Vues multiples : affichage simultané du spectre, de la mesure et de l'image.
- ✓ Écran TFT haute résolution 6".
- ✓ Fonction MAP (Meter Aided Programming).
- ✓ EDM (Mesure de perturbation par les échos).
- ✓ Spectre haute résolution.
- ✓ Recherche et identification des satellites.
- ✓ Datalogger (enregistreur) avancé.
- ✓ Constellation en DVB-S/S2, DVB-C/C2, DVB-T/T2.

Qualité garantie

Conception et fabrication faites à 100% en interne, ce qui nous permet de surveiller et garantir la qualité de notre produit durant tout son cycle de vie.



Spécifications techniques



MINI S2C2T2 HD	
Code	3001061
Fréquence	
Plage	5-862 MHz et 863-2150 MHz
Résolution en fréquence	50 KHz
Dynamique de mesure	50 dB
Standard RF	
Plage de mesure	20 dBuV à 130 dBuV
Impédance d'entrée	75 Ohms
Standard de TV	B/G (CCIR), B/G (DE), B/G (IT), M (PAL), /L' (France), I (UK), D/K/K' (OIRT), M/N (USA et Japon), B/B (Australie), D/K PAL
Satellite	Bandes C et Ku
Analogique	
Mesures	Niveau, Vidéo/Audio, C/N
Précision de la mesure	±1,5 dB à 25°C en TER et ± 2 dB en SAT à 25°C ±1,5 dB à 25°C
Numérique	
Décompression	Mpeg- 2 & Mpeg-4
Modulations numériques	DVB-T (ETSI EN 300 744) DVB-T2 (ETSI EN 302 755) DVB-C (ETSI EN 300 429) DVB-C2 (ETSI EN 302 769) DVB-S (ETSI EN 300 421) DVB-S2 (ETSI EN 302 307)
Mesures numériques	Puissance, BER, MER, erreurs cumulées, C/N, qualité, noise margin
Constellation	Oui (QPSK / 8 PSK / QAM)
Écran / Connectique	
Taille	6" TFT
Interfaces	USB 2.0 / IN A-V/ RS-232 / RJ 45 / HDMI
Alimentation	
Type de batterie	Lithium-Ion
Autonomie	2,5 heures
Alimentation LNB	13V, 18V, 13V + 22 KHz. 18V+ 22 KHz
Alim. pré-ampli. terrestres	5V, 12V, 13V, 18V et 24V
Caractéristiques physiques	
Dimensions	270 x 170 x 70 mm
Poids	1,8 Kg + housse de transport

Notre société applique une politique d'amélioration continue des produits qu'elle fabrique. Pour cette raison nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans avis préalable.

