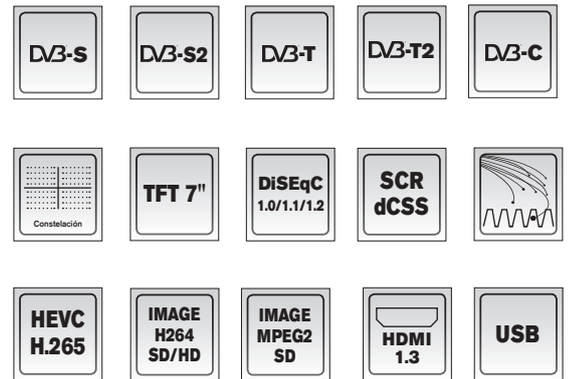


## Mesureur haute définition (HD)



## Caractéristiques principales

- ✓ Tuner DVB-S/S2, DVB-T/T2 et DVB-C.
- ✓ Mesure de la puissance du signal dans la fibre optique.
- ✓ Analyseur de spectres et de constellations.
- ✓ DiSEqC 1.0 / 1.1 / 1.2 et SCR / dCSS.
- ✓ Entrées et sorties A/V.
- ✓ Visualisation des programmes FTA en SD et HD.
- ✓ Calculateur d'altitude et d'azimut avec boussole intégrée.
- ✓ Écran TFT haute résolution 7".
- ✓ Compatibilité d'encodage vidéo HEVC / H.265.
- ✓ Port USB pour les mises à jour de logiciel et configuration.
- ✓ Lampe de poche LED.
- ✓ Lecteur multimédia.
- ✓ Compact: 250 x 156 x 40 mm.
- ✓ Léger: poids de 1 Kg seulement.

## Spécifications techniques

COMPACT 2P	
<b>Code</b>	3001066
<b>Description</b>	Satfinder digital advanced avec support de la fibre optique
<b>Plage</b>	48-862 MHz / 950 - 2150 MHz
<b>Impédance d'entrée</b>	75 Ohms
<b>Plage de mesure</b>	35 - 95 dB $\mu$ V
<b>Mesures</b>	Oui (Niveau, Vidéo/Audio, C/N)
<b>Entrée audio vidéo externe</b>	Oui (mini-Jack & HDMI)
<b>Modulations numériques</b>	DVB-T (COFDM) DVB-T2 (ETSI EN 302 755) DVB-C (16, 32, 64, 128, 256 QAM) DVB-S (QPSK) DVB-S2 (QPSK, 8PSK)
<b>Mesures numériques</b>	Puissance, BER, MER, erreurs cumulées, C/N, qualité, noise margin
<b>Décodeur</b>	MPEG-2 MP@HL, MPEG-4 ASP@L5 HD resolution, H264 MP@HP@L4, HEVC H265 HW JPEG decoding
<b>Spectre</b>	Oui, de base
<b>Écran</b>	TFT 7" couleur
<b>Interfaces</b>	USB 2.0 / IN AV / OUT AV / IN HDMI / OUT HDMI
<b>Alimentation LNB</b>	13V, 18V, 13V+22 KHz, 18V+22 KHz
<b>Alimentation pré-amplificateurs terrestres</b>	5V, 12V, 24V
<b>Tension de sortie</b>	12 VDC
<b>DiSEqC</b>	1.0 / 1.1 / 1.2
<b>Unicable</b>	Unicable 1 / Unicable 2 (dCSS)
<b>Mesure de puissance optique</b>	Oui
<b>Longueur d'onde</b>	850 / 1300 / 1310 / 1490 / 1550 / 1625 mm
<b>Adaptateurs de fibre optique</b>	Oui
<b>Câbles AV</b>	Oui
<b>Housse de transport</b>	Oui
<b>Autonomie</b>	2,5 heures
<b>Batterie</b>	Lithium-Ion 7,4 V / 5000 mAh
<b>Chargeur de batterie</b>	12 VDC / 1,5 A

