

# EASY METER



DVB-T2/C/S2\*

## DES MESUREURS DE CHAMPS SAT, TV & CATV SIMPLES, PRÉCIS et ÉCONOMIQUES

Entrée unique  
SAT/TNT

HD

MPEG4

Nouvel écran  
4,3" 16:10



Egalement  
disponible en  
version DVB-T2  
et écran tactile

\* Disponible en version TOUCH DVB-T2 avec écran tactile et entrée vidéo (voir caractéristiques au verso)

Ils vous facilitent la vie !

Tous les réglages, mesures et images sur un seul écran



Spectre Terrestre



Spectre Satellite



Listes des programmes  
avec LCN et Pid A/V



Constellation DVB-S2  
et DVBT2\*

- SIMPLE & PRÉCIS
- DVB-S2, DVB-T, DVB-T2\*, DVB-C
- IMAGE MPEG 2 & 4 SD & HD
- PLAN DE MÉMOIRES AUTOMATIQUE
- AUTOQUALITY
- SPECTRE AVEC MEMOIRE NIVEAU MAX
- BOÎTIER MÉTALLIQUE FAIBLE ÉPAISSEUR (44 MM SEULEMENT)
- HOUSSE ANTI-PLUIE
- BATTERIE LI-PO HAUTE CAPACITÉ

Développé et fabriqué en Italie

# M EASY METER CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Analyseur professionnel HD combiné, 44-2150 MHz, pour signaux SAT QPSK/8PSK-TV COFDM & CATV GAM, avec décodage MPEG-2/4 H264 HD & SD et TV Radio analogique

- Bande de fréquences: Terrestre : 47 à 880 MHz, Satellite : 930 à 2.150 MHz. (Précision: 3 dB)
- Impédance d'entrée: 75 ohms (Connecteur "F" interchangeable)
- Niveau d'entrée: Terrestre =10 à 95 dBμV, Satellite = 28 à 85 dBμV, (120 dBμV avec atténuateur externe)
- Détecte mesure et affiche les images en MPEG2 et MPEG4 H264 HD
- Spectre rapide avec fonction niveau max (MAX HOLD): spectre large bande avec mémorisation des valeurs max., span variable et niveau de référence automatique
- Navigation par transpondeurs préprogrammés pouvant être mis à jour sur les satellites principaux
- Mesures: Toutes les mesures analogiques et numériques (voir tableau ci-dessous)
- Toutes commandes de DiSEqC, SCR avec recherche automatique
- Auto test Qualité: Analyse automatique de la qualité BON-MOYEN-MAUVAIS par "SMILEY"
- Fonction d'aide d'identification automatique de tous signaux avec toute modulation numérique SAT, TV et CATV
- Fonction pointeur satellite
- Fonction AUTOMEMORY (scan des canaux en terrestre), MANUAL MEMORY (plan mémoire utilisateur) et DATALOGGER (prise automatique de mesure et mémorisation des valeurs)
- Plan de mémoire Terrestre: Plans de fréquences pré-mémorisés par pays
- SAT Memory Plan: Plus de 2.000 transpondeurs pré-mémorisés sur l'ensemble des satellites

## SPECIFICATIONS GÉNÉRALES

- Téléalimentation DC sur l'entrée RF: 5 - 12 - 18 - 24 V
- Batteries: Pack batteries Li-Po , Autonomie 2 /3 heures
- Alimentation & chargeur de batterie : 12 Vdc
- Interface USB PC: pour la mise à jour du logiciel interne et des plans de mémoires
- Boîtier: Boîtier métallique avec housse de protection anti-pluie
- Dimensions: H 123 x L 185 x P 44 mm (mesureur) Poids: 700 grammes

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

RECEPTION STANDARD	M EASY METER	M EASY METER/T
Bande de fréquence MHz	47 - 2.150	
DVB-T		•
DVB-T2	-	•
DVB-S2		•
DVB-C		•
MPEG & AAC audio		•
<b>MESURES</b>		
Images HD MPEG 4		•
Images analogiques et entrée vidéo	-	•
Niveau signaux Analogique		•
V/A analogique (Rapport Vidéo/Audio)		•
Puissance signaux numérique		•
Fonction Spectre	5-10-20-50-100-500 MHz et FULL (SAT-TV-CATV)	
M.E.R.		•
B.E.R.		•
S.C.R.		•
L.C.N. (liste des numéros des programmes)		•
Constellation	• (SAT)	• (TER + SAT)
Test automatique de Qualité		•
<b>DIVERS</b>		
Fonction pointeur satellite		•
Data Logger		•
Détection automatique des paramètres (Auto Discovery)		•
Mémorisation automatique		•
Mémorisation manuelle		•
Ecran : TFT couleur 4.3" (16:10)		•
Ecran : TFT couleur 4.3" (16:10) TACTILE	-	•
Type de BATTERIES	LI-PO	
Autonomie	2 - 3 heures	
<b>ACCESSOIRES</b>		
Housse de transport avec bandoulière		•
Chargeur Batterie		•



Distribué par EVICOM [www.evicom.fr](http://www.evicom.fr)



— Votre distributeur —

