



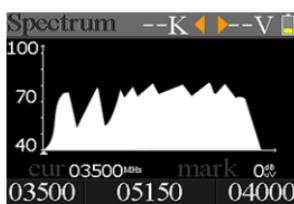
STM 17 HD

MESUREUR COMPACT

Analyseur de spectre en temps réel et message de transpondeur détecté

Réf. 0145131R13 STM 17 HD

- DVB-T/T2, DVB-S/S2, DVB-C
- Niveau de puissance C/N / BER / MER
- Affichage du spectre satellite & terrestre
- Satellites préprogrammés
- Alimentation 220V fournie, télé-alimentation 5/12V
- Cordon allume cigare



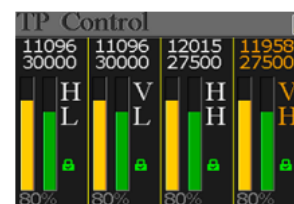
Analyse spectrale



Boussole



Mesure terrestre



Mesure transpondeur

Caractéristiques Techniques

Dimensions	175 x 80 mm
Normes de diffusion	DVB-T, T2, DVB-S, DVB-S2, DVB-C
Fréquences Terrestre	110-862 MHz
Fréquences Satellite	950 – 2150 MHz
Impédance d'entrée	75 Ω
Niveau d'entrée mini	35 dBμV
Niveau d'entrée max	85 dBμV
LNB – Alimentation et polarité	Vertical 13V, Horizontal 18V, 300mA