



flexibel, tragbar, clever.



Das kompakte Handheldgerät VAROS 107 vereint alle Vorzüge für eine optimale Messung. Analog, digital und DOCSIS. Demogeräte stehen für Sie zum Testen bereit.

- Hochauflösendes, leuchtstarkes 5,7" Farb-TFT
- Frequenzbereich von 5–1.214 MHz
- Digital: DVB-C, DOCSIS 3.0, DVB-T, DVB-T2
- Analog: UKW, TV
- DOCSIS-Analyzer (DOCSIS 3.0)
- EMI-Messung
- MPEG-H (HEVC)/UHD Decoder mit CI-Slot (SD-/HD-/UHD-/DVB T2-Bilddarstellung)
- Konstellationsdiagramm für alle Bereiche
- CATV: MER bis 40 dB, S/N (analog) bis 55 dB
- Digitalanalyzer für alle Bereiche mit TILT-Messung
- Echomessung für DVB-T (Impulsantwort)
- Signalgüteüberwachung mit Datagrabber
- USB, SCART in/out, DVI out, Ethernet (RJ 45)
- Lithium-Ionen Akkupack 7,2 V/6,6 Ah

Mögliche Optionen

- DOCSIS-Analyzer (DOCSIS 3.1-Modem)

Zubehör

- Schutztasche mit 4-Punkt-Tragegurt

Zusätzlich bei VAROS 107 Optik

- Optischer Empfänger mit SC/APC-Eingang



Erevision – Ihr Partner für KWS Produkte.

Brunnersmoosstrasse 13
CH-4710 Balsthal
Tel. +41 62 391 11 34
Fax +41 62 391 48 19
info@erivision.ch
www.erivision.ch