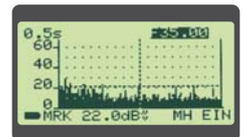
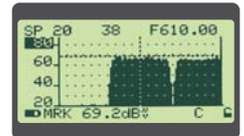
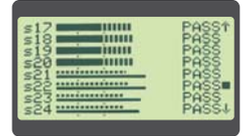




## CATV-ANALYZER

### ANALOG + DIGITAL



## SEHR SCHNELLES ARBEITEN DANK VOLLAUTOMATIK!

- GLEICHZEITIGE ANALYSE IN BLÖCKEN VON 8 DIGITALEN UND/ODER ANALOGEN KANÄLEN
- VOLLAUTOMATISCHE MESSUNG – SCHNELLE QUALITÄTSMESSUNG
- WELTWEITE TV-STANDARDS
- INGRESSMESSUNG MIT NIEDRIGER MESSSCHWELLE
- LI-PO-AKKU – LANGE AKKUBETRIEBSDAUER
- ROBUSTES METALLGEHÄUSE • REGENFESTE TASCHE



### TECHNISCHE DATEN

#### MESSEN und SPEKTRUMANALYSE

- **Frequenzbereich:** 4–1000 MHz
- **Pegelmessbereich:** 10–100 dB(μV)/–50 bis 60 dB(mV)  
120 dB(μV) mit externem Dämpfer
- **Pegelgenauigkeit:** 3 dB
- **Schnelle Spektrumanzeige mit MAX HOLD:** volles Spektrum mit Spitzenwertspeicherung, variabler Bereich und automatischer Referenzpegel
- **Messungen:** Digital und Analog, BER, MER, Konstellation
- **Signalqualität:** automatischer Qualitätstest
- **BARSCAN:** TV analog und digital Bars scannen in Form von 10 bis 100 Kanälen
- **Datenspeicherung:** DATA-Logger
- **TV Speicherplan:** weltweite landesspezifische Kanalpläne vorprogrammiert

#### ALLGEMEINES

- **Anzeige:** LCD-Grafikdisplay monocrom
- **Akkumulator:** Li-Po-Batteriepack, 5 h Betrieb laden mit USB-Kabel
- **USB-Micro-Anschluss:** Zum Laden des Akku und für Software-Upgrade sowie Speicherplanmanagement
- **Menüsprachen:** Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch
- **Gehäuse:** Metallgehäuse, wasserdichte Tasche mit Schultergurt
- **Abmessungen:** H 95 mm × B 160 mm × T 34 mm (nur Messgerät)
- **Gewicht:** 0,5 kg