



TRIAX

connecting the future



Zuverlässige Messergebnisse

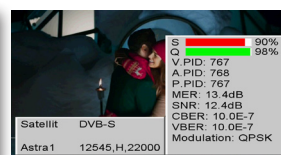
Das neue TRIAX Pegelmessgerät UPM 1400

Das neue tragbare Pegelmessgerät UPM 1400 von TRIAX ist Ihr idealer Begleiter für den täglichen Einsatz - ein preisgünstiger Allrounder mit umfangreicher Basisausstattung für zuverlässige Messergebnisse. Die Bedienung ist äußerst intuitiv und liefert Ihnen schnell Messungen im SAT- und TV-Bereich. Das UPM 1400 deckt alle Übertragungsstandards ab. Messergebnisse lassen sich über die USB-Schnittstelle archivieren und protokollieren.

Lieferumfang: Netzteil, KFZ-Ladeadapter, F-Adapter, IEC-Adapter, AV/DC-Kabel, Transporttasche

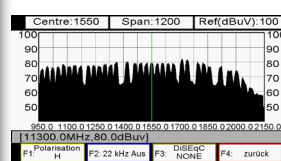
Merkmale:

- Unterstützt DVB-S/S2, DVB-T/T2 und DVB-C Messungen mit BER- und MER Auswertung
- Großes, hochauflösendes 5" TFT Display
- HD Live TV-Bilddarstellung inklusive DVB-T2, h.265/HEVC Codec Support
- Spektrumanalyzer und Konstellationsdiagramm
- Automatische Satellitenerkennung
- Unterstützt Unicable Standard 1 und 2 (SCR / dSCR)
- DiSEqC-SCAN-Funktion für sichere Satellitenerkennung
- USB Schnittstelle zum Erfassen von Messdaten und für Softwareupdates
- HDMI-Ausgang
- AV Video-Eingang
- Leistungsstarker Li-Ion-Akku mit bis zu 4 Std. Betriebszeit



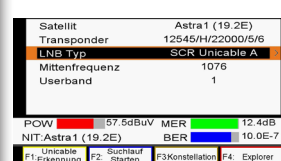
Live TV-Bilddarstellung

HD Live-TV-Bild mit Signalauswertung für DVB-S/S2, DVB-T/T2 und DVB-C. Durch HEVC/h.265 Support kann auch der neue DVB-T2 Standard bildlich dargestellt werden.



Spektrum Analyzer

Die Spektrumdarstellung ist bei der Signalbewertung ein unverzichtbares Hilfsmittel. Der ultraschnelle Analyzer ermöglicht präzise Auswertungen, jederzeit.



Unicable 1 und 2 Unterstützung

Die Unicable Technologie ermöglicht die Verteilung von DVB-S Signalen über eine Baumstruktur. Unicable Standard EN50494 und EN50640 werden voll unterstützt, inklusive manueller Frequenzeingabe.