



ANK DSF100

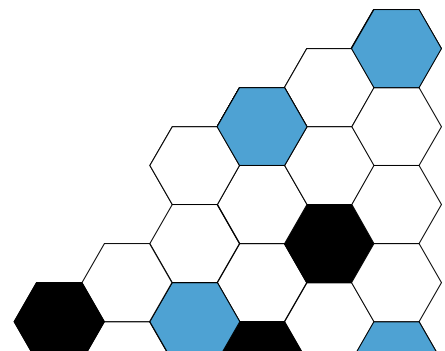
DIGITALER SAT FINDER

Dieser digitale ANKARO DSF 100 SAT-FINDER ist mikroprozessorgesteuert und dadurch präzise und zuverlässig. Die Signalstärke wird auf den LCD Display grafisch in Form eines Balkendiagramms und in Zahlen (0-99%) angezeigt. Darüber hinaus kann der DSF 100 SAT-FINDER über einen Summer hohe Töne ausgeben (je höher der Ton, desto besser das Signal). Dieser digitale SAT-FINDER ist sehr empfindlich und kann auch schwache Signale erkennen. Starke Eingangssignale (durch leistungsstarke Satelliten oder größere Satellitenanlagen) können zu einem besseren Ausrichten der Antenne abgeschwächt werden. Zusätzlich ist ein Kompass in dem Messgerät integriert. Die Spannungsversorgung erfolgt von einem angeschlossenen Receiver oder Multischalter.



EIGENSCHAFTEN

- Sat-Finder mit beleuchtetem Display
- Stromversorgung über Receiver
- Digitale Anzeige der Signalstärke (0-99%)
- Mess-Empfindlichkeit manuell regelbar/abschwächbar
- DC Durchlass
- 22 KHz-tauglich
- Anschlüsse: 2x F-Connector für Koaxialkabel
- 950-2150MHz
- integrierter Kompass
- Entkoppelung: min. -40 dB/max. -10dB
- minimale Abmessungen: 63 x 21mm



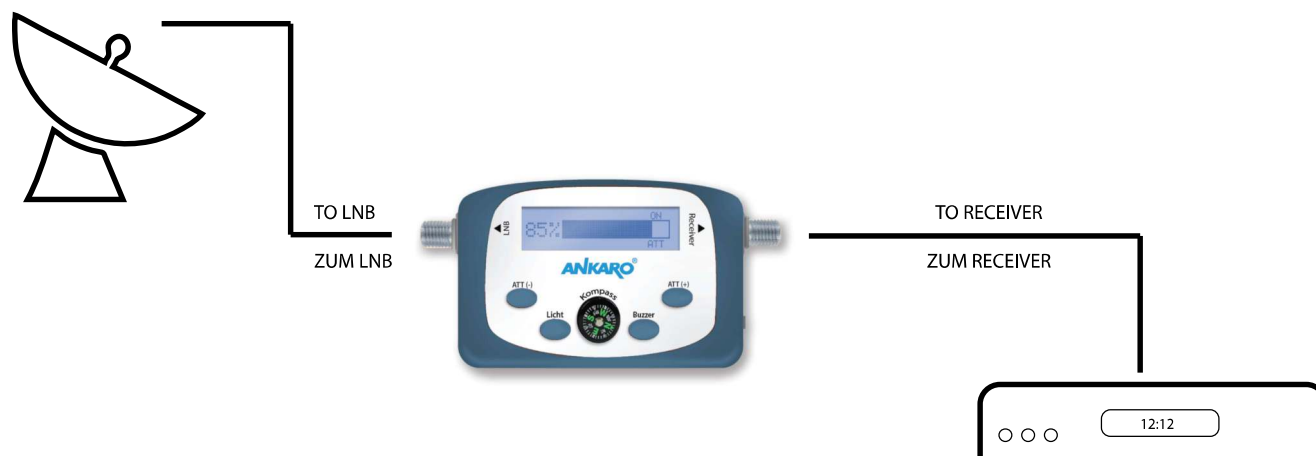
ANKARO®

Qualität, die man sieht!



ANK DSF100

DIGITALER SAT FINDER



LOGISTISCHE INFOS

Verpackungseinheit: 1
Produkt Abmessung: 130x70x25 mm
Produkt Gewicht NETTO: 0,088 kg
Verpackungsabmessung: 180x110x65 mm
Verpackung Gewicht BRUTTO: 0,158 kg
Masterkarton VE: 50 Stück
Masterkarton Abmessung: 560x375x335 mm
Masterkarton Gewicht: 8,85 kg



4 250786 605852

Artikel-Nr.: 20075

www.meinankaro.de



Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.