



SAT Finder mit Drehspulinstrument und Feinregler SAT Sucher LNB einstellen



9,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 78-304-00010

SAT Finder mit Drehspulinstrument Regler + SAT Finder, SAT Tester, SAT Suchgerät, LNB einstellen

Satfinder Satelliten Finder mit mechanischer Pegelanzeige

- SAT Finder mit Drehspulinstrument Regler + SAT Finder, SAT Tester, SAT Suchgerät, LNB einstellen
- optische und akustische Signalisierung
- Regler für sehr hohe Eingangsempfindlichkeit
- Stromversorgung über Receiver oder Multischalter
- Hintergrund-Skalenbeleuchtung
- einfache Montage zwischen LNB und Receiver
- LED-Anzeige für Horizontal/Vertikal und 0/22 kHz Signal
- Ermöglicht ein kinderleichtes Ausrichten der SAT-Schüssel
- Das durchdachte und 1000-fach erprobte Gerät wird einfach zwischen LNB und Receiver geschaltet und zeigt die Feldstärke des Satellitensignals durch Ausschlag des Zeigers im Display an.
- Der Empfindlichkeitsregler ermöglicht optimale Anpassung an die Signalstärke.
- Frequenzbereich 950-2150 MHz
- **Lieferung inkl. Zwischen- bzw. Anschlusskabel**

Der SAT-Finder dient als Hilfsmittel zum Einstellen von Satellitenantennen. Dazu wird der SAT Finder zwischen LNB und Empfänger geschaltet. Auf dem analogen Messinstrument können Sie die Stärke des anliegenden Antennensignals ablesen, dadurch finden Sie die Satelliten schneller und können Ihre Satelliten-Offset-Antennenanlage besser und genauer ausrichten. Unterstützt wird die Anzeige durch einen akustischen Signalton

Technische Beschreibung:

Abmessungen ca.(mm):	104 x 63 x 42
Anschluss:	2x F-Anschluss
Dämpfungsregler Rückkanal (dB):	Analog / Digital 52 - 60
Empfindlichkeit(dB):	-40 bis -10
Frequenzbereich(MHz):	950...2150MHz
Stromversorgung:	12-18 V über Receiver
Art	Kunststoffgehäuse