



PRODIG-5





PRODIG-5

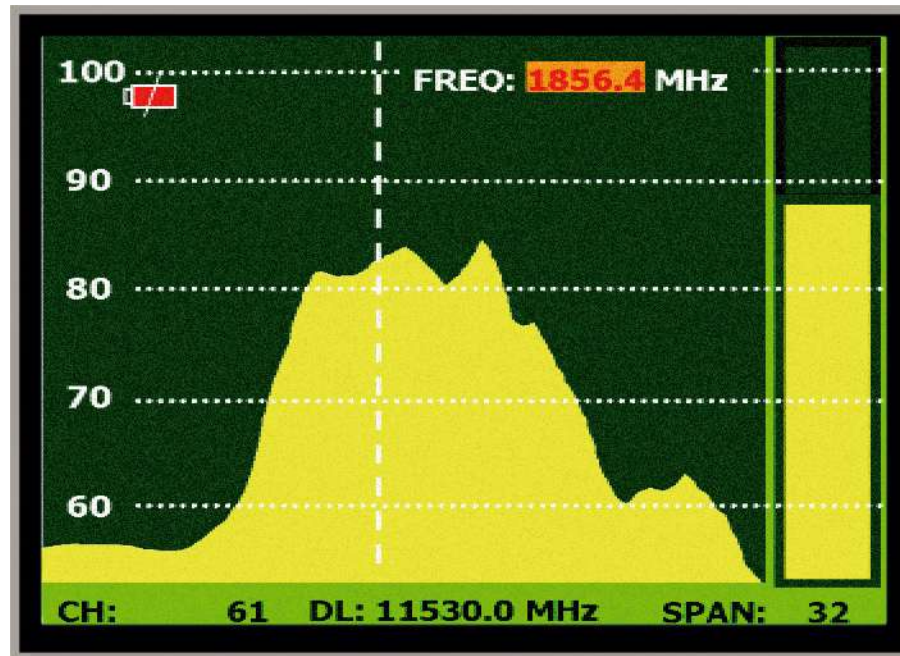
Hauptmerkmale:

- Klein und handlich durch geringe Abmessungen (230x161x76mm)
- Leicht: nur ca. 2 kg
- Robust durch Gummischlagschutz und Tasche (Transportkoffer optional)
- Einfachste Bedienung
- Hervorragendes Preis- Leistungsverhältnis





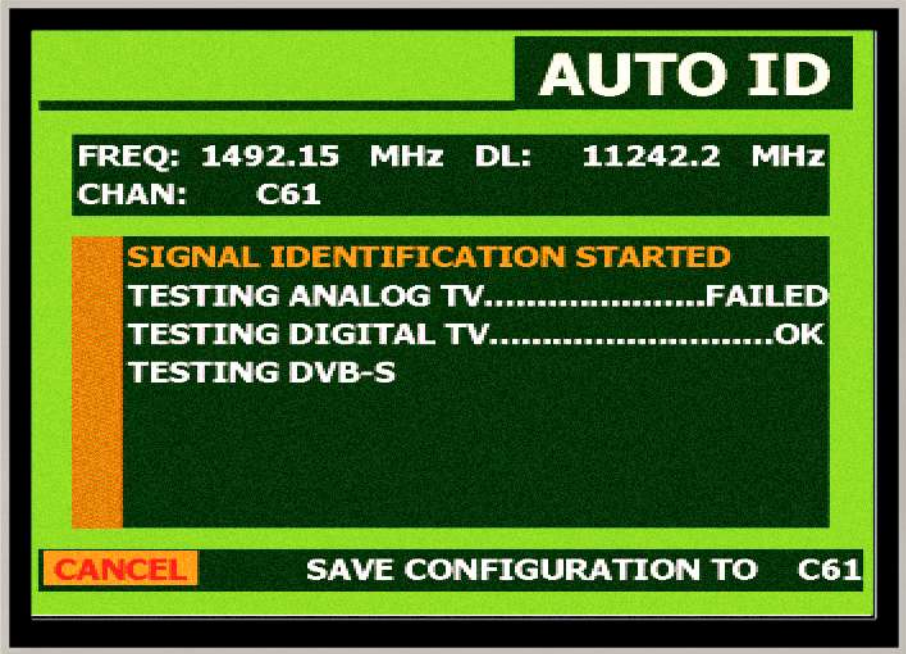
PRODIG-5



- Funktion zur komfortablen Antennenausrichtung (schnelles Spektrum, Balkenanzeige und Peilton)



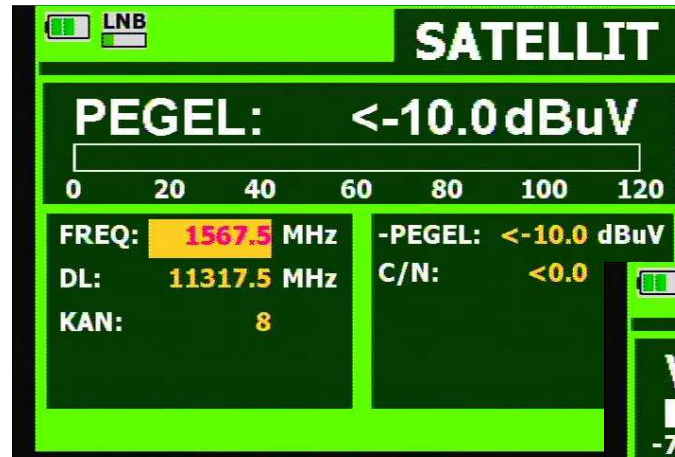
PRODIG-5



- Automatische Identifikation von Analog- oder Digitalsignalen

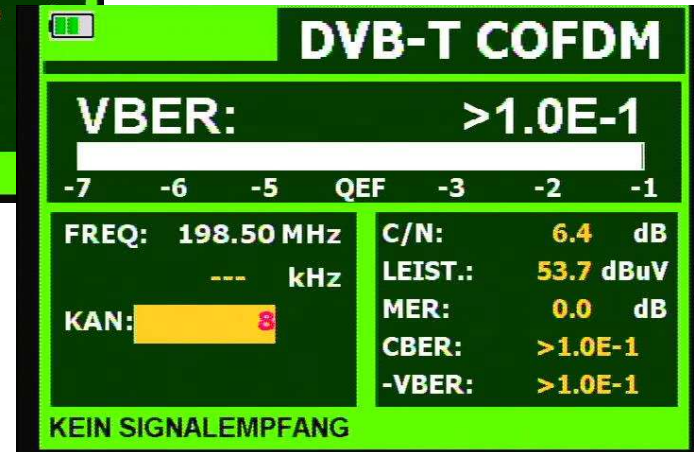


PRODIG-5



analog

digital



- Gleichzeitige Darstellung aller Messwerte auf dem Display



PRODIG-5



- Messung und Bilddarstellung aller drei Digitalnormen (DVB-S, DVB-C und DVB-T)

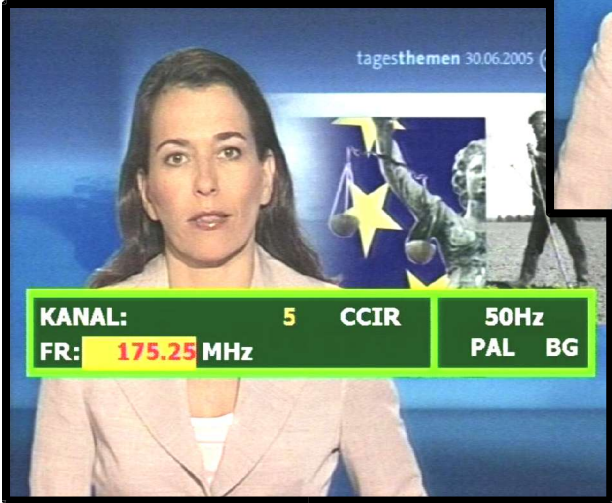


PRODIG-5

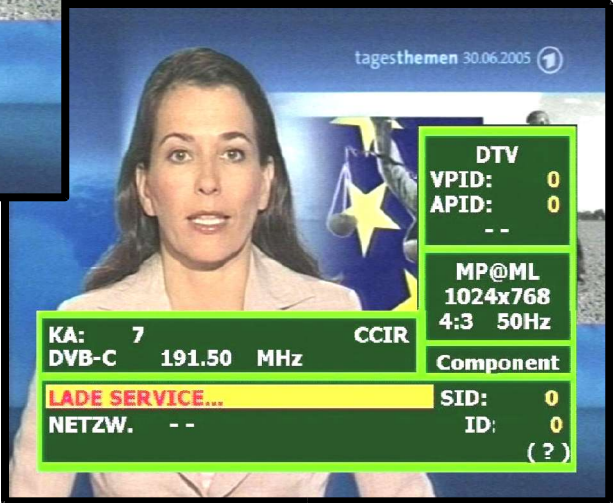
analog



digital



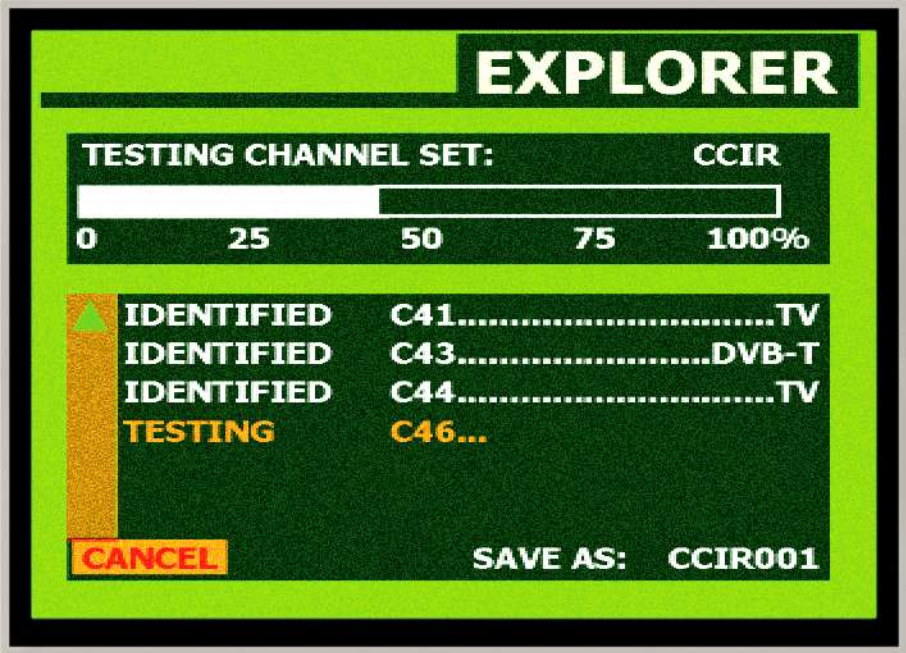
nur Bild



- Bilddarstellung mit und ohne Einblendung



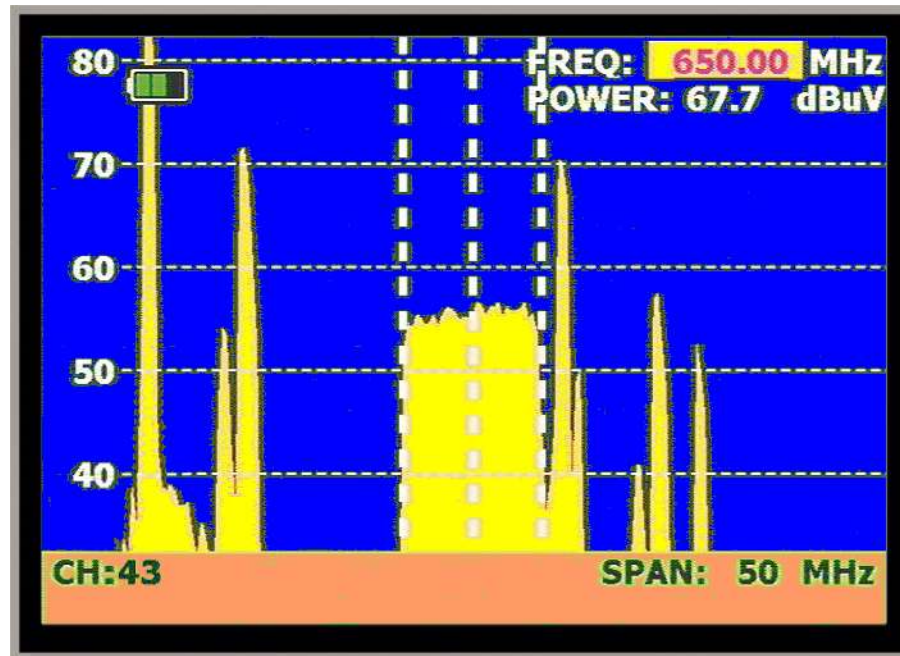
PRODIG-5



- Kanaltabellenspeicher mit Auto-Suchlauf (EXPLORER)
- Vorgespeicherte Tabellen (wie CCIR, Astra, Eutelsat)



PRODIG-5



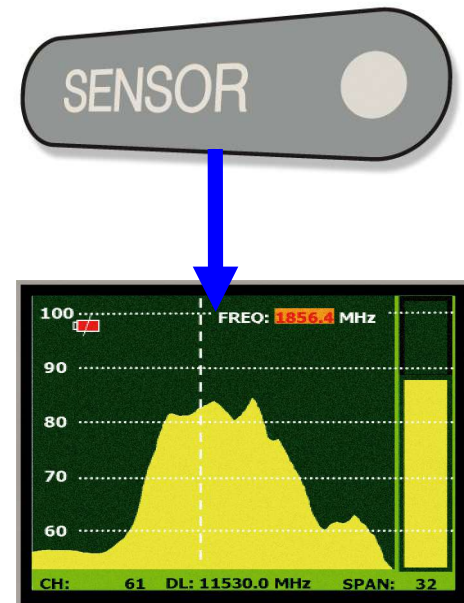
- Guter, einfach bedienbarer Spektrumanalysator
- Darstellung einstellbar (Farben, Vollfläche / Scope)



PRODIG-5

Anzeige-Bildschirm:

- Leuchtstarkes 5 Zoll TFT-Display mit wählbarem Farbschema
- Sensor zur automatischen Bildeinstellung abhängig von den Umgebungshelligkeit, dadurch optimale Ablesbarkeit und akkuschonend

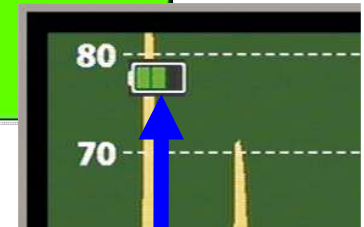




PRODIG-5

Akku und externe Versorgung:

- Netzbetrieb
- Akkubetrieb (ca. 4 Stunden)
- 12V-Autoadapter zum Aufladen
- Speisung von LNBs und 5V für DVB-T Antennen
- Anzeige von Akkuzustand und externer Speisung





PRODIG-5

Senderwahl, DiSEqC & Co.:

- Auswahl über Kanal und Frequenz (bei Sat: 1. ZF oder Downlink)
- DiSEqC 1.2 (8 editierbare Befehle bereits vorprogrammiert)
- Übersichtliche Anzeige von SAT/Terrestrik und Analog/Digital

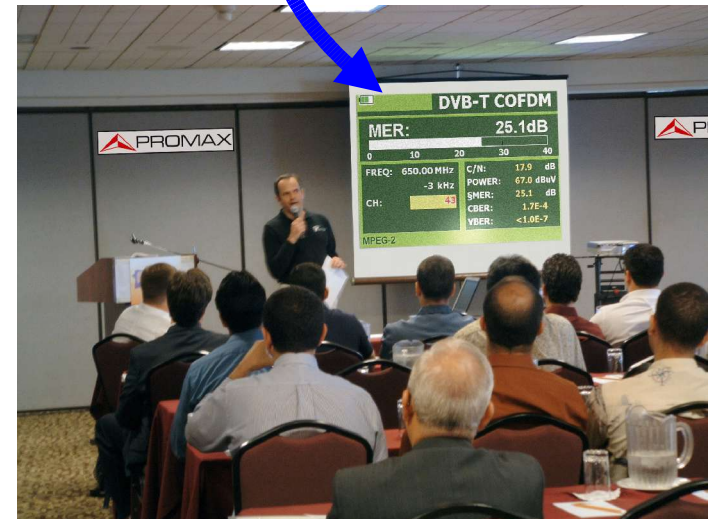




PRODIG-5

SCART-Anschluss:

- SCART-Buchse ist als Eingang verwendbar (z. B. zur Prüfung der Bilddarstellung vom Receiver)
- SCART-Buchse ist ebenfalls als Ausgang verwendbar (z. B. für Schulen oder bei Seminaren)





PRODIG-5

Weitere Eigenschaften:

- Multinorm
- mehrsprachige Menüs
- Update über RS-232 möglich
- Messeingang auswechselbar





PRODIG-5

Wir bedanken uns für Ihr
Interesse am PRODIG-5.

Sollten Sie ein Angebot wünschen, weitere
Unterlagen in Schriftform benötigen bzw. sich
für andere Produkte aus unserem Hause
interessieren, dann können Sie uns
folgendermaßen erreichen:



PRODIG-5



Deutschland GmbH

**Vertrieb von Meß- und Prüfgeräten
für Service und Ausbildung**

Gumpener-Kreuz-Str. 6 - 64678 Lindenfels
Telefon: 06255 / 2042 - Fax 06255 / 3192

Internet: www.promax-deutschland.de
e-mail: info@promax-deutschland.de