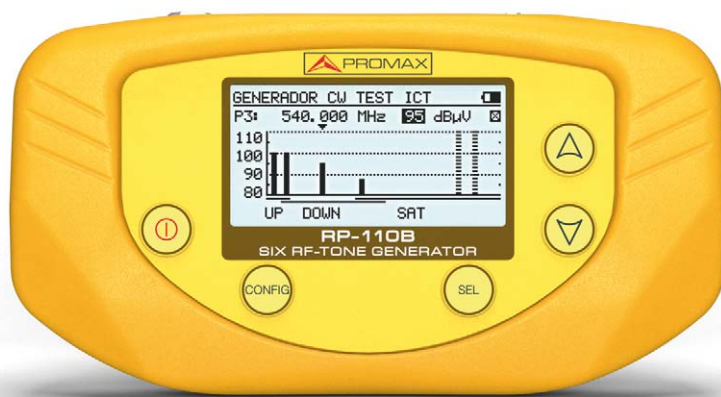


RP-110 SIGNALGENERATOR FÜR KOAXKABEL

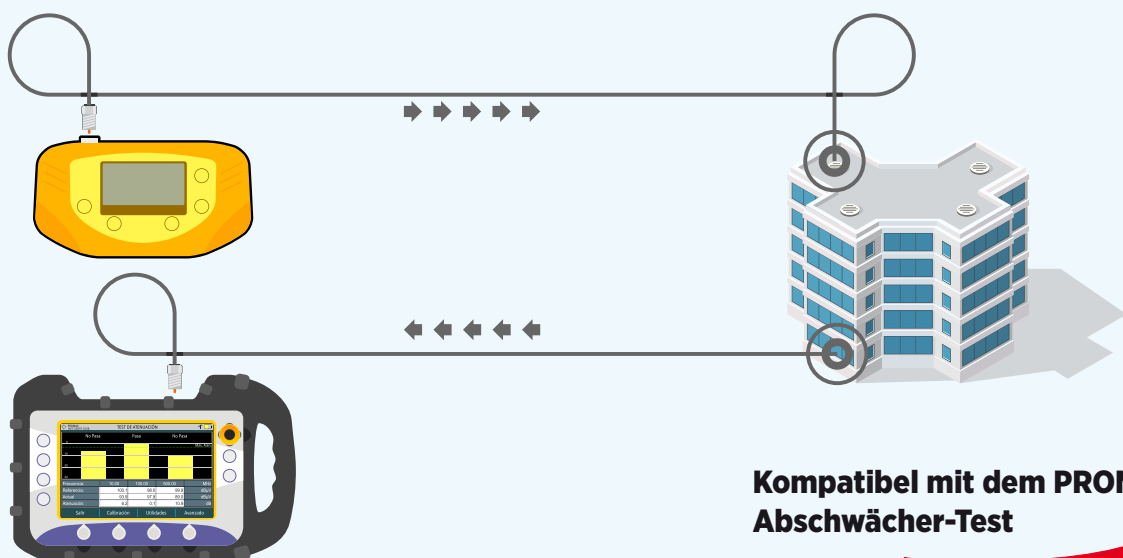
SIGNALGENERATOR ZUR PRÜFUNG VON KOAXKABELN FÜR VERSCHIEDENE ANWENDUNGSBEREICHE: CATV UND SMATV



SECHS PILOTSIGNALE MIT INDIVIDUELL EINSTELLBARER FREQUENZ UND PEGEL

- P1** Von 5,00 MHz bis 10,00 MHz
- P2** Von 55,00 MHz bis 100,00 MHz
- P3** Von 460,00 MHz bis 540,00 MHz
- P4** Von 800,00 MHz bis 1000,00 MHz
- P5** Von 1450,00 MHz bis 1750,00 MHz
- P6** Von 1850,00 MHz bis 2150,00 MHz

- ✓ Upstream Bandbreite: **P1, P2**
- ✓ Downstream Bandbreite (Downstream CATV and UHF): **P2, P3, P4**
- ✓ SAT-Downstream Bandbreite (Sat ZF): **P4, P5, P6**
- ✓ Unabhängiger Ausgangspegel für jedes Pilotsignal, einstellbar von 80 bis 110 dBµV in 1 dB Schritten.
- ✓ Frequenzauflösung: 25 kHz.
- ✓ Benutzerführung in verschiedenen Sprachen.
- ✓ USB-Verbindung zum PC für Firmware-Updates und für Frequenz- und Pegelkonfiguration.



Kompatibel mit dem PROMAX Abschwächer-Test

Funktioniert automatisch mit der ABSCHWÄCHER-TEST Funktion der PROMAX Messgeräte.