

GENERADOR DE PILOTOS DE TEST PARA CABLE COAXIAL



✓ **Generador de señales de test para certificación ICT de cable coaxial en todas las bandas de utilización del cable coaxial: CATV y SMATV**

✓ **Seis pilotos de frecuencia y nivel seleccionables por el usuario:**

P1: de 5,00 MHz a 10,00 MHz

P2: de 55,00 MHz a 100,00 MHz

P3: de 460,00 MHz a 540,00 MHz

P4: de 800,00 MHz a 1000,00 MHz

P5: de 1450,00 MHz a 1750,00 MHz

P6: de 1850,00 MHz a 2150,00 MHz

✓ **Banda Canal de retorno (*Upstream*): P1, P2**

✓ **Banda Canal de bajada (*Downstream CATV y UHF*): P2, P3, P4**

✓ **Banda Canal de satélite (*FI SAT*): P4, P5, P6**

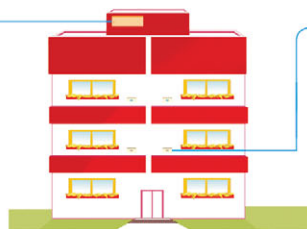
✓ **Salida de nivel variable de 80 a 110 dBµV en saltos de 1 dB e independiente para cada piloto**

✓ **Resolución de frecuencia: 25 kHz.**

✓ **Interface de usuario en distintos idiomas.**

✓ **Conexión USB a PC para configuración de frecuencias, niveles y para actualizaciones de Firmware.**

Prueba ICT compatible con
medidores TV EXPLORER



Funcionamiento automático al usar la función TEST ICT de los medidores de campo de la gama TV EXPLORER de PROMAX.