

GÉNÉRATEUR DE PILOTES DE TEST POUR CÂBLE COAXIAL



✓ Générateur de signaux de test pour tester l'atténuation du câble coaxial sur toutes les bandes TV utilisées dans les réseaux CATV et SMATV

✓ Six porteuses réglables par l'utilisateur (fréquence et niveau):

P1: de 5,00 MHz jusqu'à 10,00 MHz

P2: de 55,00 MHz jusqu'à 100,00 MHz

P3: de 460,00 MHz jusqu'à 540,00 MHz

P4: de 800,00 MHz jusqu'à 1000,00 MHz

P5: de 1450,00 MHz jusqu'à 1750,00 MHz

P6: de 1850,00 MHz jusqu'à 2150,00 MHz

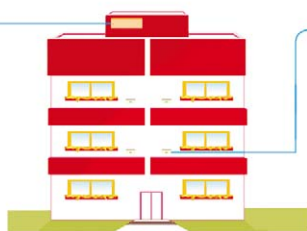
✓ Bande Upstream (Voie de retour): P1, P2

✓ Bande Downstream (distribution CATV et UHF): P2, P3, P4

✓ Banda Intermédiaire Satellite (BIS): P4, P5, P6

Compatible avec mesureurs
TV EXPLORER et
HD RANGER

- ✓ Niveau de sortie réglable entre 80 et 110 dBµV en pas de 1dB pour chaque pilote de façon indépendante
- ✓ Résolution en fréquence : 25 kHz.
- ✓ Interface d'utilisation multilingue.
- ✓ Connexion sur PC par USB, pour le paramétrage depuis l'ordinateur de fréquences et niveaux et pour effectuer des mises à jour de Firmware.



Fonctionnement automatique du générateur avec la fonction TEST ATTÉNUATION des mesureurs de champ TVEXPLORER et HD RANGER de PROMAX.