



595 €

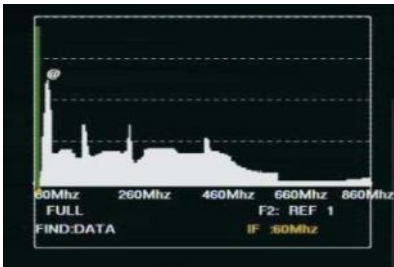
3,5" TFT

USB

powered by Li-Ion technology



- Medidas completas en DVB-T (COFDM) y DVB-S (QPSK).
- Análisis de espectro con SPAN programable y cursor.
- Decodificación de vídeo MPEG-2.
- Cuerpo completo de aluminio resistente a golpes.
- Compacto y ligero; 10 x 18 x 3,7 cm, 650 gr. con batería.
- Tele alimentación 13/18V (QPSK) , 5V(COFDM)
- Programación de hasta 1000 canales de TDT y SAT.
- Medidas de CBER, VBER, MER, C/N .
- Medida de todos los parámetros de transmisión.
- Medida simultánea de 8 canales en TDT.
- Batería de Li-Ion con hasta 6 horas de duración, 2 ~ 3 h carga.
- Entrada y salida de Vídeo. Entrada única para QPSK y COFDM.
- Mando a distancia con control total del equipo.
- Menú en castellano.
- Soporte DISEqC 1.0, 1.1,1.2 y USALS.
- Indicador de enganche por LED y sonido.
- Todo incluido; funda de transporte impermeable, mando a distancia, cargadores de red y coche, brújula, adaptadores BNC/F, F/F y F/TV, cable USB-RS232 para PC y cable de RF F/F rápido.



El analizador de espectros dispone de buscador automático de pico, cursor y SPAN programable



La pantalla de parámetros de modulación permite conocer todos los detalles de la transmisión.



La función de análisis simultáneo permite visualizar los niveles de señal de 8 canales a la vez.



El DTVLINK decodifica canales digitales, permite guardar hasta 1000 canales y editar el nombre de estos.



La pantalla de información completa permite visualizar todos los parámetros de transmisión numérica y gráficamente.



Introduzca su posición GPS y el equipo le calculará la elevación y el azimut de la antena parabólica.