



Sathero SH-910HD

Características:

- DVB-S / S2
 - Demodulación QPSK, 8PSK, 16APSK, 32APSK
 - Compatible con señales DVB-S, DVB-S2, CBS MPEG-4 y ABS-S
 - Analizador de espectro en tiempo real
 - Salida DC 12V / 2A
 - 7 pulgadas HD TFT LCD de pantalla
 - Formato de vídeo decodificación MPEG-2 / MPEG-4 / H.264 y 1080 Full HD
 - Diseño multiusos
 - Fácil operación Diseño OSD
 - Búsqueda rápida de señales por satélite
 - Reproducción programada, monitorización de video
 - Instalación rápida de antenas satelitales
 - Presets de datos globales de satélite
 - Parámetros de satélite editables
 - Soporte DISEqC1.0, DISEqC1.1
 - Fácil operación DISEqC1.2, USALS Diseño OSD
 - Soporte auto DiSEqC1.0,1.1
 - Múltiples satélites / TPs escaneado, escaneado ciego y escaneo NIT
 - Display POWER, BER, MER, C / N, valor NIT
 - Sonido cuando la señal está bloqueada
 - Indicador luminoso de señal bloqueada
 - Luces indicadoras de 13/18 voltios
 - Luz indicadora de 22KHz
 - La retroiluminación del LCD se apaga automáticamente
 - Protección y aviso de cortocircuito LNB
 - Entrada y salida de audio y video
 - Salida HDMI
 - Actualizar software y parámetros a través de U Disk
 - Soporte USB PVR, MP3, reproducción de fotos JPG
 - Diseño de batería extraíble
 - Batería LI-ION de alta capacidad (11.1V 3800mA), puede durar alrededor de 3 horas
-
- Longitud x anchura x altura: 22.5 x 16x 4.5 cm
 - Peso: 0.8Kg
 - Peso bruto: 1.3Kg