

Receptor Digital de Satélite TS F 11



Cod. Art. 2100111



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características Principales:

Receptor Digital de Satélite DVB-S FTA (Free To Air)
Imagen y sonido con calidad DVD
Conexión de USB 2.0 frontal
Recepción en banda KU y C
Busqueda ciega (Blind Search) rápida
Reproductor Multimedia MP3 y AVI 1.0
Menu interactivo en español, inglés y portugués
Control Remoto completo
El control Parental con contraseña
Alimentación de A/C 100-240 V de 50-60 Hz
Consumo de 18 w

Formatos de Recepción:

Video MPEG-2 DVB
Audio MPEG-2 Layer 1 & 2

Funciones Principales:

Grabador de video personal programable (memoria externa)
Funciones especiales como contador de tiempo, sueño y congelación de última imagen
Recuerdo del último canal sintonizado
TV digital y Radio estéreo
Reproductor Multimedia (mediante USB o memoria externa)
Visor de imágenes JPG / BMP / GIF
Juego (Gomoku)
Calculadora y Calendario disponible
Reproductor de MP3 / WMA

Puertos Disponibles:

Entrada para satélite (conector F hembra)
Salida para loop-through (conector F hembra)
Salida Coaxial SPDIF (AUDIO DIGITAL)
Salida en A / V estéreo (video compuesto)
Salida por componentes (YPbPr)
Relación de Aspecto 4:3 y 16:9
Resolución (máxima) 720x480-60Hz y 720-576-50 Hz
Formato MP@ML

Compatibilidades:

Compatible con el TLC
NTSC / PALM-M

Compatible con USALS y DiSEqC 1.2 a 32 posiciones y DiSEqC 1.0 / 1.1 a 8 posiciones
Soporta EPG y Teletexto de servicio

Sintonizador:

Frecuencia de recepción de 950-2150 MHz
Cambio de polaridad de 14 / 18 V
Alimentación opcional de LNB (ON / OFF)
Cambio de banda por tono de 22 KHz
DiSEqC 1.0 / 1.1 / 2.0
Symbol Rate variable de 2-45 Msps

CPU y Almacenamiento:

Flash Memory 16 Mbits
Procesador 32 Bits Risc
SDRAM 18 Mbits

Medidas:

220 mm x 170 mm x 45 mm
Peso 1.2 Kg



www.telesystem-world.com

TELE System