

Receptor HDMI TV DVB-T2

SRT 82



Actualiza fácilmente su televisor a DVB-T2

Se necesita sólo un pequeño dispositivo para actualizar su televisor con un sintonizador DVB-T incorporado a DVB-T2. El pequeño y manejable receptor DVB-T2 le permite disfrutar de programas Free-to-Air en la mejor calidad HD. Podrá mantenerlo oculto detrás del televisor, conectado a un puerto HDMI libre y controlarlo a través del extensor infrarrojo incluido. Simplemente encienda su dispositivo enchufándolo al USB de su televisor. Grabe y reproduzca videos, fotos y archivos de música a través de un dispositivo de almacenamiento externo usando el conector USB del cable Y. Disfrute de otras funciones como almacenar hasta 400 canales, reservar grabaciones utilizando la EPG de 7 días, 4 listas de favoritos y muchas más.

- Receptor DVB-T2 para programas Free-To-Air (de libre acceso)
- Alimentado por puerto USB en TV
- Compatible con antenas exteriores e interiores¹
- Control remoto opera el receptor a través del sensor de infrarrojos
- Sintonizador con technología nueva para mejor recepción
- Puerto USB: graba programas de TV, Timeshift, riproduzione, actualización de software por dispositivo USB
- Compatible con HEVC/H.265
- Dolby® Digital Plus² disponible en HDMI³

















Receptor HDMI TV DVB-T2 SRT 82

- Instalación automática Plug & Play y facilidades de
- Excelente calidad de audio y video
- Pantalla que indica el número de canal seleccionado y el tiempo en modo de espera
- Control de alimentación del puerto USB en modo
- Capacidad de memoria para 400 canales
- Guía electrónica de programas (EPG) en pantalla hasta
- Programación de 30 eventos con 3 modos (una vez, diario, semanal)
- Programación de grabación directa desde el EPG
- Teletexto, subtítulos multi-idiomas DVB(4)
- 4 diferentes listas de canales favoritos (TV y radio)
- Menú de alta definición en pantalla
- Programación sencilla de eventos directamente desde la guía de programas EPG

- Bloqueo parental de funciones del menú e índice de control de canales
- Menú en pantalla (OSD) multi-idiomas
- Opción de sintonización automática o manual de los
- Multitud de opción de canales: bloqueo, mover, eliminar, nombrar...
- Encendido con el último canal visionado
- PAL/NTSC salida de vídeo
- Soporta antena activa por salida 5 V
- Ahorro de energía en modo standby
- Conexiones: ANT IN, HDMI, Puerto Micro USB, Sensor de infrarrojos
- Accesorios: Sensor de infrarrojos, unidad mando a distancia, pilas, Cable de alimentación Micro USB, Adaptador IEC a SMA, Cable adaptador HDMI
- Depende de las condiciones de la señal local
- Depende de las condiciones de la sena local Dolby Audio, Dolby Digital Plus y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface, y el Logotipo HDMI son marcas comerci marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc. en los Estados Unidos y en otros países.

Disponibilidad depende de los emisores



1.TV (HDMI)

2. Micro USB

3. Sensor de infrarrojos

4. Antena

Demodulador:

Demodulador: COFDM; 16 QAM/64 QAM;

QPSK; 256QAM

Modo de transmisión: 2 K - 8 K

Descodificador video:

Nivel de perfil: HEVC (H265)

AVC/H.264HP@L4.1, MPEG-4 ASP supported Resolución video: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p,

1080i, 1080p

Recepción: PAL/NTSC

Formatos: 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9, Auto

Descodificador Audio:

Formatos soportados: Dolby Digital Plus*/AC3/PCM

MPEG MusiCam Layer II

Velocidad de muestreo: 32, 44.1, 48 KHz

Modo audio: Stereo, Mono

Sintonizador:

Front End: DVB-T2, UHF & VHF Tuner Rango frecuencia entrada: 174 - 230 MHz (VHF)

and 470 - 790 MHz (UHF)

Nivel de la señal de entrada: -20 ~ -82 dBm Alimentación de la antena: 5 V CC, máx. 50 mA,

protegido contra cortocircuitos

Memoria v sistema:

Memoria flash: 4 MR SDRAM: 64 MB

Conexiones:

ANT IN - con SMA a adaptador IEC (hembra)

Micro USB 2.0 puerto: 5 V/500 mA (max.) soportado

Datos generales:

Consumo electrico: 2.5 W (max.) Consumo electrico en modo standby: <0.5 W Temperatura de funcionamiento: 0 ~ +40° C Temperatura de almacenaje: -25 ~ +60° C Rango de humedad de funcionamiento: 10~85%,

RH, sin condensación

Tamaño (AnxAlxF) en mm: 102 x 28 x 12

Peso: 0.120 kg

SRT 82 EAN: 9120072371431

Dolby Digital Plus, Dolby Digital y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories

