



Características técnicas MAX T115 HD

Sleep Timer	TV-Radio	Función "Time Shifting"*
Canales libres FTA MPEG 2 / MPEG 4	Guía electrónica de programas (EPG)	PVR: grabador de video personal*
Actualización por USB	SPDIF: salida audio digital coaxial	Reproductor música MP3/OGG*
OSD multi-lenguaje	LPC <1W: función bajo consumo	Reproductor vídeo MPEG/AVI/MKV/MP4*
Teletexto	Salida HDMI	Fotos JPG/BMP en pantalla*
1 Scart	Dolby Digital Plus	Función de grabado fácil*

* Sólo con disco duro conectado

Información logística y comercial

Medidas: 220x122x38 mm	Código: 0710028	Código EAN: 843604949519
Peso: 0,7 kg	Packaging: 8 uds.	

MAX T115 HD

Canales libres FTA
HD High Definition - HDMI
Low Power Consumption <1 Watt
Dolby Digital Plus
MP3, OGG, JPEG, BMP,
MPEG, AVI, MKV, MP4



Receptor Digital Terrestre Alta Definición PVR Ready MAX T115 HD

VÍDEO	
Decodificación Salida Relación de aspecto Píxeles activos (Scart) Píxeles activos (HDMI) Conectores de salida	MPEG4 AVC/H.264 HP@L4, MPEG-2 PAL 4:3 PS, 4:3 LB, 16:9, Auto 480i / 576i 480i / 480p/ 576i / 576p / 720p_50 / 720p_60 1080i_50 / 1080i_60 HDMI / Euroconector
AUDIO	
Decodificación Conectores de Salida	AAC/AC3/PCMII/Dolby Digital + HDMI / Euroconector / SPDIF coaxial
DEMODULACIÓN	
Estándar Demodulación Tiempo de guarda FEC	DVB-T COFDM (QPSK / 16 QAM / 64 QAM) 2k, 8k 1/4, 1/8, 1/16, 1/32 1/2, 2/3, 3/4 , 5/6, 7/8
SEÑAL DE ENTRADA	
Frecuencia Nivel de Entrada Ancho de banda Conector de entrada Conector de loop	47 - 862MHz -75dBm - 20dBm 6 MHz / 7 MHz / 8 MHz IEC Hembra IEC Macho
VARIOS	
HDMI Conector USB Formatos multimedia (con disco duro conectado al USB 2.0) Alimentación Consumo en funcionamiento Consumo en standby Temperatura de trabajo Dimensiones Peso	1.2 2.0 Imagen: .JPG, .BMP / Audio: .MP3, .OGG / Grabación: .TS Video: .MPG (MPEG2 MP@HL) .AVI (MPEG1/ MPEG2 MP@HL/H.264 HP@L4.1/) .MKV (MPEG1/MPEG2 MP@HL/H.264 HP@L4.1/) .MP4 (MPEG1/MPEG2 MP@HL/H.264 HP@L4.1/) 175~250 VAC 50~60 Hz <8 W <1 W 0°C a +40°C 220 x 122 x 38 mm 0.7 Kg

