

# MAXBT400

MAXBT400 SMART-BOX ANDROID 4K+ - DVB-T2 H265



**COD. ARTICOLO**

MAXBT400

**LISTINO**

€ 184,00

## NOTA TECNICA

Decoder combo 2 in 1 che trasforma qualunque televisore in Smart TV grazie all'abbinamento di un tuner terrestre DVB-T2 HEVC H265 Main 10 + un tuner IP AndroidTM 9.0 con processore Quad Core a 64-bit. Goditi le migliori APP per TV gratuite disponibili nello store AndroidTM e Amazon Appstore, naviga in internet in Wifi e accedi a tutti i servizi TV on Demand delle principali piattaforme streaming. Inoltre grazie alla funzione Duplica Schermo puoi condividere lo schermo del tuo smartphone o tablet e vedere sulla TV i tuoi contenuti preferiti. Funzione Media Player per riprodurre foto, video e audio tramite porta USB e supporto 4K HDR per una visione nella miglior definizione possibile.

## APPLICAZIONI

Decoder Smart-Box Android 4k DVB-T2 HEVC H.265 Main 10 bit ideale per risolvere le problematiche dovute al prossimo switch off (1° fase dal 1° settembre 2021 - 2° fase dal 30 giugno 2022).

## PUNTI DI FORZA

- Trasforma il televisore in Smart TV App, canali on-demand e servizi TV streaming
- Riproduzione multimediale (foto, audio, video)
- Funzione Duplica Schermo
- Supporta standard DVB-T2 HEVC H.265 Main 10 bit
- Versione Android 9.0
- Connettività Wi-Fi 2.4 GHz
- CPU Amlogic Quad Core 2GHz
- In dotazione: telecomando 2 in1 + tastiera mouse multifunzione.

## DATI TECNICI

CPU	QUAD-CORE 64bit AMLOGIC S905X
Sistema Operativo	Android™ 9.0/11 OS
Memoria	SDRAM DDR 2 GB
.	eMMC flash 16 GB
Wi-Fi	2.4GHz (antenna integrata)
Standard Supportati	DVB-T/T2 HEVC 10bit
Modulazione di ingresso	QPSK, 16QAM, 64QAM o 256 QAM
Codifiche video supportate	MPEG-2, MPEG-4/H.264 AVC, HEVC/H.265 Main 10 bit
Formato d'aspetto	4:3, 16:9
Max. risoluzione video HDMI	4@60Hz
Versione HDMI	2.0
Versione HDCP	2.2
Supporto funzione HDMI-CEC	Sì
Formati HDR	Elaborazione HDR10 e HLG HDR
Codifiche audio supportate	MPEG-1 Layer I/II/III, MPEG-2 Layer I/II, Dolby
.	Digital, Dolby Digital+
Numero canali memorizzabili	+1000
Lingue menù OSD	IT, EN, CH,JA etc. (36 tot.)
Funzione PVT/Timeshift	Sì
Funzione timer	Sì
Indicatore di livello qualità/segnale	Sì
Uscita audio/video	1 HDMI
Porta Ethernet LAN RJ45	1 ethernet 10/100 Mbps
Porte USB 2.0	2, per riproduzione file multimediali
Frequenza d'ingresso - MHz	174 ÷ 230 / 470 ÷ 862

Livello di ingresso - dB $\mu$ V	45 ÷ 100
Tipo di connessioni	RF IN: IEC femmina
.	RF OUT: IEC maschio
Funzione LCN (Logic Channel Number)	Sì
Lista canali preferiti	Sì
Sottotitoli	Sì
Televideo	Sì
EPG	Sì
Aggiornamento SW	Sì, tramite porta USB 2.0
Mediaplayer	Tramite USB, IP streaming
Telealimentazione - VDC	220 ÷ 240 - 50/60
Tensione di alimentazione - VAC / Hz	Antenne attive: 5
Consumo - W	<=1 in standby
.	<= 12 mode on
Dimensioni (L x A x P) - mm	180 x 35 x 110
Peso - g	165
Quantità imballo singolo / multiplo	1 / 20
Conforme alle norme	CE / ROHS
Accessori inclusi	- Smart Box IPTV+T2
.	- Telecomando con funzione mouse e tastiera
.	- Telecomando decoder
.	- 2 Batterie AAA
.	- Alimentatore 12V/1A
.	- Cavetto HDMI
.	- Manuale d'uso