

# DECODER DIGITALE TERRESTRE HDMI STICK DVB-T2 HEVC H265 10 BIT

## EK HD T2

- ✓ **EK HS T2** è un decoder digitale terrestre semplice, affidabile, che dà accesso alla programmazione televisiva gratuita anche in Alta Definizione. Menu semplici e intuitivi danno accesso all'Ordinamento Automatico dei canali, al Blocco Bambini e alla Scansione Canali Automatica e Manuale.
- ✓ Grazie alle funzionalità Media Player per la riproduzione da dispositivo USB esterno, è possibile utilizzare HST2 come lettore di contenuti multimediali (file video, audio e immagini).
- ✓ Il telecomando universale permette di gestire sia la televisione che il decoder con un unico telecomando.
- ✓ Il decoder è aggiornabile tramite USB in modo da avere sempre il software più recente.



EK HD T2



### Accessori inclusi:

- Alimentatore
- Sensore IR
- Cavetto USB per alimentazione
- Cavetto HDMI-HDMI
- Telecomando

## TABELLA TECNICA

ARTICOLO	EK HD T2
	Sistema principale
CPU	CK610M 1500M DMIPS
Memoria flash	32M bit
DDR2	512M bit
	Sintonizzatore e demodulatore
ANT. Connettore	IEC TYPE,female
Gamma di input Frange	177.5KHZ--858MHz
Impedenza di ingresso	75 Ω
Livello del segnale di ingresso	256QAM R5/6 G1/128 <75.2 dbm,c/n <23.9db
	Ingresso / uscita dati audio / video
HDMI	HDMI output
Ethernet	10/100MHZ
	Ambiente operativo
Temperatura di funzionamento	+0°70°
Temperatura di conservazione	-40° +65°
	Decodifica audio / video Mpeg
Video	MPEG-2 (ISO/IEC 13818-2) MPEG-4 (ISO/IEC14496-2) H.264 (ISO/IEC14496-10) HEVC profilo principale @ level 4.1 -60FPS) high tier
Velocità di input	Max. 60M bits
Proporzioni	4:3, 16:9, letter box
Risoluzione video	1920*1080i; 1280*720p; 720*576i
Decodifica audio	MPEG-1 Layer I/II, MPEG-2 layer I/II, AAC, AAC+/HE-AAC/AC3,Dolby plus
Modalità audio	Mono/Joint Stereo/Stereo
Frequenza di campionamento	32, 44.1 & 48 MHz
	Alimentazione
Tensione di ingresso	AC100--240V, 50/60Hz
Tipo	DC 5V Power