

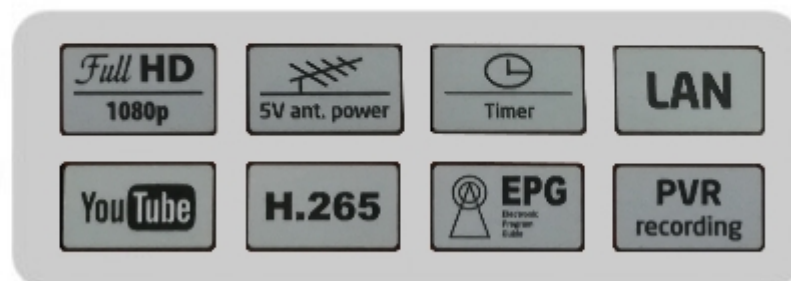
Ricevitore TV digitale terrestre DVB-T2 - H265 - Italiano

Prezzo: 22.05 €

Tasse: 4.85 €

Prezzo totale (con tasse): 26.90 €

DVB T2 H.265 HEVC



Il Set Top Box GoSat GS240T2 è un decoder digitale terrestre di nuova generazione compatibile con la trasmissione standard. Con il nuovo standard il decoder può essere utilizzato per fruire dei contenuti trasmessi con l'attuale DVB-T H.264 e MPEG-4. È in grado di offrire una perfetta qualità delle immagini con risoluzione Full HD 1080p. Grazie alla porta USB, disponibile su PVR (Personal Video Recorder), permette la registrazione di programmi TV e radio su chiavetta USB (supporta fino a 32 GB fino a 2 Tb). Dispone inoltre delle funzioni EPG (Electronics Program Guide), playback multimediale e di Timeshift che consente di riprendere il programma che si sta seguendo e di riprenderlo in seguito dal punto esatto in cui era stato interrotto. Questo nuovo decoder permette di ricevere un programma trasmesso su un canale e, contemporaneamente, di visualizzare un altro programma o i contenuti precedentemente registrati. In dotazione, oltre a controllare il ricevitore, può anche memorizzare alcune funzioni di un altro telecomando (ad esempio per gestire più dispositivi con facilità. Rispetto ai suoi predecessori GoSAT GS240T2 ha un ingresso LAN e offre la possibilità di guardare Youtube, guardare canali IPTV (liste con estensioni [M3U](#)), eseguire facilmente il backup delle impostazioni su USB o impostare il risparmio energetico.

Lingua e impostazione preselezionata: Italiano

Contenuto della confezione:

- GS 240T2 ricevitore con cordone di alimentazione rete, spina italiana
- Telecomando a infrarossi
- Batterie per telecomando 2x AAA 1,5V
- Manuale in italiano

DVB T2



Caratteristiche

- Compatibile con lo standard DVB-T2 H.265 / HEVC and H.264, AVC, MPEG4, MPEG2
- Uscita video HDMI (1080P / 50Hz)
- Programma corrente / programma successivo su EPG display
- Supporta larghezza di banda TV di 6, 7 e 8 MHz, i canali TV da 5 a 12 e da 21 a 70
- PAL e NTSC Automatico
- Teletext, sottotitoli OSD, LCN
- Presa Scart con uscita CVBS, YUV, RGB
- Uscita audio coassiale SPDIF
- Lingue menu: italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo, ecc
- Scansione canali automatica e manuale
- 1000 canali
- Parental control
- Display a led 4-digit con visualizzazione dell'orario in modalità standby e regolazione luminosità
- Porta USB per la riproduzione dei file multimediali e registrazione in real time - su chiavetta con velocità di trasferimento disk con capacità di almeno 500GB e velocità di trasferimento di almeno 100MB/sec
- Supporta chiavette USB fino a 32 Gb e hard-disk esterni fino a 2Tb
- Funzione Timeshift per bloccare un programma e riprendere la visualizzazione dal punto in cui è stato interrotto
- Formattazione hard disk: NTFS, FAT32, FAT16
- Aggiornamento del firmware via USB
- Batterie telecomando (Incluse): 2xAAA 1.5V
- [Telecomando programmabile](#)

MANUALE IN ITALIANO

Specifiche tecniche

- Geolocalizzazione linguaggio- preset Italiano
- Registrazione PVR dei programmi, Timeshift, EPG, Televideo, Timer
- USB multimedia playback
- Frequenza di ingresso sintonizzatore: 170 ~ 230MHz + 470 ~ 870 MHz
- RF input level: -78 ~ -20dBm
- Memoria di sistema: 64 Mb
- Modulazione: OFMD, 16QAM, 32QAM, 64QAM
- Video decoder: MPEG-1/2/4, H.264 AVC, H.265 HEVC
- Audio decoder: HE-AAC, MP3, AC-3 (Dolby Digital)
- Output video: 480p, 480i, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
- Connessioni: 1x HDMI, 1x USB, 1x SCART, 1x S / PDIF coax., 1x IEC input, 1x IEC output, 1x RJ-45 Ethernet LAN
- File system supportati: NTFS, FAT32, FAT16
- Tensione di alimentazione: 100 - 240V ~ AC 50/60 Hz
- Consumo massimo: 10W
- Consumo in standby: <1W
- Dimensioni: 168 x 108 x 36mm
- Grado di protezione IP: IP20 (solo per ambienti interni)

Documentazione e link utili

- [Aggiornamento Firmware – Settembre 2021](#)