

Ricevitore TV digitale terrestre DVB-T2 - H265

Prezzo: 23.77 €

Tasse: 5.23 €

Prezzo totale (con tasse): 29.00 €























Il Set Top Box GoSat GS220DVBT2 è un decoder digitale terrestre full HD di nuova generazione compatibile con la trasmissione standard DVB-T2 / HEVC. Oltre al nuovo standard, il decoder, può essere utilizzato per fruire dei contenuti trasmessi con l'attuale DVB-T H.264 e MPEG-4. Dispone di uscita HDMI + Scart ed è in grado di offrire una perfetta qualità delle immagini con risoluzione Full HD 1080p. Grazie alla porta USB disponibile sulla parte frontale, permette la registrazione di programmi TV e radio su chiavetta USB o su hard disk esterno. Integra la funzione PVR per la registrazione dei programmi televisivi, EPG, playback multimediale e di Timeshift" che consente di "bloccare" il programma che si sta seguendo, ad esempio per rispondere ad una telefonata, e di riprenderlo in seguito, dal punto esatto in cui era stato interrotto. Pur disponendo di un unico sintonizzatore, permette di registrare un programma trasmesso su un canale, e contemporaneamente, di visualizzare il programma trasmesso su un altro. Consente la riproduzione di contenuti precedentemente registrati su chiavetta e, contemporaneamente, di registrare un altro programma. Il telecomando in dotazione oltre ad avere tutte le funzioni per il controllo del ricevitore ha la funzione di apprendimento e può essere utilizzato anche per altri dispositivi (TV, ecc.).







TELECOMANDO







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
- Porta USB per la riproduzione dei file multimediali e registrazione in real time
 - su chiavetta con velocità di trasferimento di almeno 80MB/sec
 - su hard disk con capacità di almeno 500GB e velocità di trasferimento di almeno 100MB/sec
- 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 (lincluse): 2xAAA 1.5V

MANUALE IN ITALIANO

Specifiche tecniche

- Flash NAND parallela avviabile, DDR3 da 1 Gbit integrata
- Telecomando programmabile
- Geolocalizzazione linguaggio
- Registrazione PVR dei programmi, Timeshift, EPG, Televideo, Timer
- USB multimedia playback
- Fequenza di ingresso sintonizzatore: 170 ~ 230MHz + 470 ~ 860 MHz
- RF input level: -25 ~ -82dBm
- Modulazione: QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
- Video decoder: MPEG-1/2/4, H.264, H.265
- 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
- File system supportati: NTFS, FAT32, FAT16
- Tensione di alimentazione (adattatore di rete incluso): 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)