

# THOMSON

## Ricevitore satellitare tivùsat

THS807



Con **tivùsat** vedi bene, vedi gratis, vedi un mondo di canali **HD**

Per maggiori informazioni sui canali consulta il sito [www.tivusat.tv](http://www.tivusat.tv)

**+140** CANALI **+55** CANALI **HD**

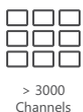


## Le ultime innovazioni per la TV in HD

THS 807 vi offre una ricca esperienza nell'Home entertainment con immagini chiare grazie all'HD, un'esperienza cinematografica con suono surround e la comodità di altre grandi funzioni. Tivùsat, la piattaforma satellitare Italiana Free-to-Air per canali DTH nazionali, offre una vasta gamma di canali nazionali ed internazionali, 55 dei quali in HD! Accedere a tivùsat è facile. Tutto ciò che vi serve è avere una parabola satellitare puntata su Eutelsat Hotbird 13° e la smartcard tivùsat, inclusa nella confezione del decoder, che può essere attivata in pochi minuti. Inoltre, la funzionalità Media Player rende possibile la riproduzione dei contenuti personali. Scorri tra programmi settimanali con la guida TV per il miglior intrattenimento, film, serie TV, documentari e molto altro.



Programme Guide



> 3000 Channels



Favorite Lists



Timers



**DVB S2**

**tivù sat HD**

**NAGRA KUDELSKI**

**HDMI**

**Dolby Audio**

[mythomson.com](http://mythomson.com)

## Ricevitore satellitare tivùsat

THS807

- tivùsat: Oltre 120 canali, di cui 55 in HD, 46 canali RADIO
- Accesso tramite lettore smartcard codificato da NagraVision Conditional Access e smartcard tivùsat
- Canali free - to - air via satellite Eutelsat Hotbird 13<sup>o</sup>
- 1x porta USB: riproduzione di file<sup>2</sup> e aggiornamento software
- Porta Ethernet per connettere il decoder ad internet<sup>3</sup>
- Eccellente qualità video e audio
- 8 liste preferiti per programmi TV e radio
- Capacità di memoria per più di 3000 canali
- Più di 16 timer
- Guida elettronica ai programmi (EPG) per informazioni sullo schermo sul programma attuale/seguito e per i 7 giorni successivi<sup>4</sup>
- Funzione parental control
- Televideo, sottotitoli in lingua e supporto tracce audio<sup>4</sup>
- Dolby® Digital Plus<sup>5</sup>

- Uscita audio digitale via S/PDIF
- Supporto DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, SatCR, dCSS
- Controllo Standby tramite tasto frontale
- Aggiornamento Software tramite OTA (over-the-air), USB
- Opzioni per la scansione automatica e manuale dei canali
- Risparmio energetico: standby automatico dopo un tempo predefinito
- Basso consumo energetico in modalità standby (<1W)
- **Connettori:** SAT IN, S/PDIF, 1 x lettore smartcard, HDMI, TV SCART (RGB, CVBS, Audio L&R), Ethernet (RJ45), 1x USB
- **Accessori:** Telecomando, 2x batterie AAA, adattatore alimentazione (12 V, 1.5 A)

1. Soggetti alle condizioni di ricezione locali
2. STRONG non può garantire la riproduzione di tutti i files anche se le estensioni sono elencate, in quanto dipende dalla dimensione del file, codec, bit rate.
3. Per accedere ad internet collegare il decoder alla rete.
4. La disponibilità dipende dal broadcaster
5. Dolby Audio e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories.



1. Smart card (sul lato)
2. Antenna Satellitare
3. Ethernet
4. TV (HDMI)
5. Amplificatore audio digitale
6. TV SCART
7. Alimentazione

### Demodulatore

Demodulazione: QPSK, 8PSK  
 Symbol rate d'ingresso: DVB-S2 8PSK/QPSK: 2 ~ 45 Ms/s  
 FEC decoder: 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 in modalità DVB-S2 QPSK 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10 in modalità DVB-S2 8PSK

### Video

Profile level: MPEG-4, H.264, H.265, VP9  
 Max. video resolution: 1080p  
 Aspect ratio: 4:3 e 16:9  
 Risoluzione video: HDMI: 480i/480p, 576i/576p, 720p, 1080i, 1080p  
 SCART: PAL

### Audio

Decodifica Audio: MPEG-1 LAYER 1&2, E-AC-3  
 Modo Audio: Stereo L/R, Dolby® Digital, Dolby® Digital Plus\*

### Sintonizzatore

Type1 F Type, IEC169-24, Femmina  
 Frequenza d'ingresso: 950 – 2150 MHz  
 Impedenza d'ingresso: 75 Ohm squilibrato  
 Livello segnale: -65 to -25 dBm  
 Alimentazione LNB: 13/18 V DC (+/- 1 V), max. 400 mA, protezione da sovraccarico  
 Versione DiSEqC: 1.0, 1.1, 1.2, SCR, dCSS

### Sistema & Memoria

Processore principale: M3528 2000DMPIS (Nagra)  
 Memoria Flash: 128 MB NAND Flash  
 Memoria Sistema: 256 MB DDR3

### Dati Generali

Alimentazione elettrica: 100 - 240 V AC 50/60 Hz  
 Tensione di ingresso: 12 V DC, 1.5 A  
 Consumo: max. 24 W, typ. 6 W  
 Consumo in stand-by: max 1 W  
 Temperatura di funzionamento: 0 ~ +40 °C  
 Temperatura di immagazzinamento: -10 ~ +70 °C  
 Umidità relativa: 10 ~ 95% RH, non condensante  
 Dimensioni (L x A x P) in mm: 227 x 170 x 44  
 Peso (in kg): 0.71

\*Dolby Audio e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories.

EAN THS807: 9120072373091

## SERVICE CENTER

support\_it@thomsonstb.net

199 416 006

IT

Da rete fissa: € 0,18 cent. al min.  
 Da rete mobile: € 0,49 cent. al min.  
 15,6 € cent. scatto alla risposta

THOMSON è un marchio di Technicolor (S.A.) o dei suoi affiliati utilizzato su licenza da STRONG Group.

Soggetto a variazioni. In conseguenza a sviluppi tecnologici e alla continua ricerca le specifiche tecniche e l'aspetto del prodotto possono cambiare. NagraVision è un marchio registrato di Kudelski SA. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Dolby Digital e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories. I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti i nomi dei prodotti sono marchi registrati dei rispettivi proprietari.

© STRONG 2021. Tutti i diritti riservati