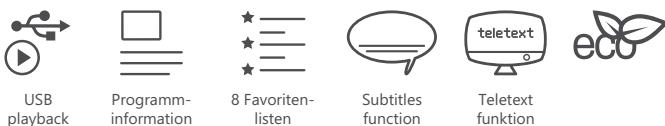


THOMSON

Ricevitore satellitare ad alta definizione

THS222



La scelta perfetta per la TV satellitare in HD

THS222 é la scelta perfetta se cerchi un ricevitore facile da usare per la visione di canali in chiaro (FTA) via satellite e in HD. Potrete godere di molte funzioni convenienti! Collegando un dispositivo USB é inoltre possibile visualizzare foto e filmati contenuti su di esso direttamente sulla vostra TV. I tasti accensione e cambio canale sono convenientemente posti sul frontale. Aggiorna le funzionalità del tuo ricevitore aggiungendo Timeshift e la Registrazione (disponibile sul nostro sito internet).

DVB S2

HDMITM
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Dolby Audio

DiSEqC 1.2

GotoX

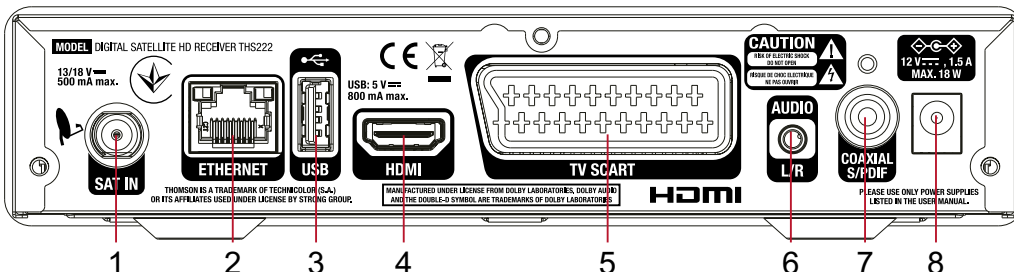
mythomson.com

Ricevitore satellitare ad alta definizione

THS222

- Ricevitore satellitare HD per programmi TV digitali Free-To-Air e radio⁽¹⁾
- Flussi RSS e previsioni del tempo attraverso il portale internet
- Dolby® Digital Plus⁽²⁾
- Porta USB per riproduzione di multimediae aggiornamento software⁽³⁾
- Aggiorna le funzionalità del tuo ricevitore aggiungendo Timeshift e la Registrazione (disponibile sul nostro sito internet)
- Funzione SatCR supportata per connettere fino a 8 ricevitori ad un unico LNB SatCR
- Display con numero canale (in modalità visione) e ora (in modalità standby)
- Capacità di memoria da 4000 canali/64 satelliti
- Eccezionale qualità video e sonoro eccellente
- Guida elettronica ai programmi (EPG) per informazioni sullo schermo sul programma attuale/seguito e per i 7 giorni successivi⁽⁴⁾
- Prenotazione eventi direttamente da EPG
- Fino a 8 timer programmabili
- Risparmio energetico: passa automaticamente in stand-by dopo un periodo predefinito
- Caricamento/salvataggio del database canali attraverso dispositivo USB
- Televideo e sottotitoli DVB multilingua⁽⁴⁾
- Traccia multiaudio⁽⁴⁾
- 8 liste preferiti per programmi TV e radio
- Funzione Parental Lock per bloccare i programmi selezionati con una password
- On Screen Display (OSD) multilingue
- Opzioni di gestione canale semplificate per cercare, editare, spostare, bloccare o impostare come favoriti i canali
- Accensione con l'ultimo canale visualizzato
- Uscite Video attraverso: HDMI, SCART (RGB, CVBS)
- Uscita audio digitale via S/PDIF coassiale per connessione ad amplificatore digitale
- Opzioni di ricerca canale automatica, manuale o network.
- Supporto MPEG-4 and e H.264
- DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, GOTO X e SatCR
- **Connettori:** SAT IN, USB, Ethernet, HDMI, TV SCART, S/PDIF coassiale, Audio L/R, DC power
- **Accessori:** Telecomando, 2x AAA batterie, adattatore alimentazione

- 1 Soggetto alle condizioni locali del segnale
- 2 Dolby Digital Plus, Dolby e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.
- 3 La riproduzione dei file non può essere garantita nonostante l'estensione sia riportata nell'elenco in quanto dipende dal codec, dalla risoluzione e dai bit rate utilizzati (tutti i formati codec MPEG sono supportati)
- 4 Disponibilità dipendente dall'emittente



1. Antenna Satellitare
2. Ethernet
3. USB
4. TV (HDMI)
5. TV (Scart)
6. Amplificatore audio analogo
7. Amplificatore audio digitale
8. Alimentazione

Video

Profilo: MP@HL, MPEG-4 H.264/AVC
 Risoluzione video: PAL 50Hz: 576i, 720p, 1080i, 1080p
 NTSC 60Hz: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p

Audio

Modo Audio: Mono L/R, Stereo
 Supporto per il suono: E-AC3, Dolby Digital, Dolby Digital Plus*
 Frequenza di campionamento: 32, 44.1, 48 kHz

Sintonizzatore

Livello segnale: Da -65 a -25 dBm
 Alimentazione LNB: 13/18 V DC (+/- 5%), max. 0.5 A, protezione da sovraccarico
 Versione Switch: DiSEqC 1.0, 1.1
 Opzioni LNB: Universal, SatCR (max. 8 users)
 Motor drive options: DiSEqC 1.2, GotoX (DiSEqC 1.3)

* Dolby Digital, Dolby Digital Plus e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.

Dati Generali

Alimentazione elettrica: AC 100 – 240 V 50/60 Hz
 Tensione di ingresso: DC 12 V 1.5 A
 Consumo: max. 18 W, typ. 5 W
 Consumo in stand-by: max. 1.0 W
 Temperatura di funzionamento: 0 ~ +40° C
 Temperatura di immagazzinamento: -10 ~ +50° C
 Umidità relativa: 10 ~ 85% RH, non condensante
 Dimensioni (L x A x P) in mm: 190 x 142 x 43
 Peso: 0,38 kg

EAN THS222: 8717185449471

SERVICE CENTER

AT	support_at@thomsonstb.net 0820 400 044 € 0,12/Min, österr. Festnetz	DE	support_de@thomsonstb.net 0180 599 96 25 € 0,14/Min, deutsches Festnetz € 0,42/Min, max. Mobilfunknetz	IT	support_it@thomsonstb.net 199 416 006 Da rete fissa: € 0,18 cent. al min. Da rete mobile: € 0,49 cent. al min. 15,6 € cent. scatto alla risposta
BG	support_bg@thomsonstb.net +359 32 634451	DK	support_dk@thomsonstb.net	NL	support_nl@thomsonstb.net
CEE	support_hu@thomsonstb.net +36 1 445-26-10	FR	support_fr@thomsonstb.net	PL	support_pl@thomsonstb.net 801 702 027
				UA	support_ua@thomsonstb.net +380 (44) 238 61 50

STRONG dichiara che questo prodotto è conforme con i requisiti di base e relativi regolamenti delle direttive CE 2004/108/EC e 73/23/EC, RoHS 2002/95/EC
 THOMSON è un marchio di Technicolor (S.A.) o dei suoi affiliati utilizzato su licenza da STRONG Group. Soggetto a variazioni. In conseguenza di continua ricerca e sviluppi tecnologici le specifiche tecniche e l'aspetto del prodotto possono cambiare. HDMI, il logo HDMI e Alta-Definizione Multimedia Interfaccia sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC negli Stati Uniti ed in altri paesi. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Dolby Digital e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories. Tutti i nomi dei prodotti sono marchi registrati dei rispettivi proprietari.
 © STRONG 2021. Tutti i diritti riservati