

# THOMSON

## Digitální satelitní přijímač pro vysoká rozlišení obrazu

THS222



USB  
playback



Programm-  
information



8 Favoriten-  
listen



Subtitles  
funktion



Teletext  
funktion



## Perfektní volba pro satelitní TV v rozlišení HD

THS222 je perfektní volbou, pokud hledáte přijímač se snadným ovládáním pro sledování nekódovaného TV vysílání v rozlišení HD pomocí satelitu. Disponuje množstvím užitečných funkcí! Po připojení USB zařízení si můžete prohlížet v něm uložené fotografie a filmy přímo na TV. Tlačítka napájení a volby kanálů jsou prakticky umístěna vpředu. Upgradujte funkcionalitu vašeho přijímače přidáním funkcí nahrávání a Časový posun (k dispozici v našem webovém obchodě).

DVB-S2®

HDMI™  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Dolby Audio

DiSEqC 1.2

GotoX

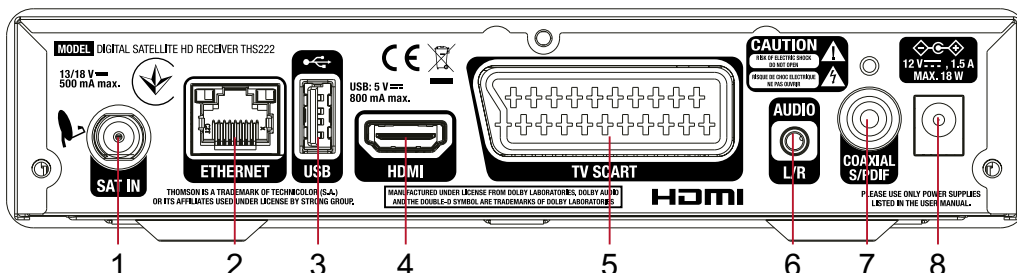
[mythomson.com](http://mythomson.com)

## Digitální satelitní přijímač pro vysoká rozlišení obrazu

THS222

- HDTV přijímač pro příjem digitálních nekódovaných televizních a rozhlasových programů ze satelitu<sup>(1)</sup>
- Vlákna RSS a předpověď počasí prostřednictvím internetového portálu
- Podpora Dolby® Digital Plus<sup>(2)</sup>
- USB port pro přehrávání multimédia a aktualizace softwaru<sup>(3)</sup>
- Upgradujte funkcionalitu vašeho přijímače přidáním funkcí nahrávání a Časový posun (k dispozici v našem webovém obchodě)
- Podpora SatCR pro připojení až 8 přijímačů k 1 LNB konvertoru SatCR
- Displej zobrazující číslo kanálu v zapnutém stavu a čas v pohotovostním režimu
- Paměťová kapacita 4 000 kanálů/64 satelitů
- Výjimečná kvalita obrazu a skvělý zvuk
- Vícekanálový Elektronický programový průvodce (EPG) pro zobrazení informací o aktuálním/dalším programu na 7 dnů dopředu na obrazovce<sup>(4)</sup>
- Rezervace událostí přímo z EPG
- Až 8 programovatelných časovačů
- Úspora energie: přepnutí do pohotovostního režimu po definovaném čase
- Snadné a rychlé kopírování/stahování databáze kanálů do/z USB zařízení
- Teletext a plná podpora vícejazyčných DVB titulků<sup>(4)</sup>
- Podpora vícenásobné zvukové stopy<sup>(4)</sup>
- 8 seznamy oblíbených televizních a rozhlasových kanálů
- Rodičovský zámek pro uzamknutí vybraných kanálů heslem
- Vícejazyčné menu na obrazovce (OSD)
- Intuitivní funkce pro vyhledávání, úpravu, přesun a uzamykání kanálů, stejně jako správa seznamů oblíbených kanálů
- Zapnutí se zobrazením naposled sledovaného kanálu
- Video výstup prostřednictvím: HDMI, SCART (RGB, CVBS)
- Digitální audio výstup prostřednictvím S/PDIF koaxiálního výstupu pro připojení k digitálnímu zesilovači
- Automatické, síťové a ruční ladění kanálů
- Podpora MPEG-4 a H.264
- Podpora DiSeqC 1.0, 1.1, 1.2, GOTO X a SatCR
- **Připojení:** SAT IN, USB, Ethernet, HDMI, TV SCART, S/PDIF koaxiální, Audio L/P, stejnosměrné napájení
- **Příslušenství:** Dálkový ovladač, 2x baterie AAA, napájecí adaptér

- 1 V závislosti na síle signálu v daném místě
- 2 Dolby Digital Plus, Dolby a symbol dvojitého D jsou registrované ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.
- 3 Přehrávání souborů nemůžeme garantovat, a to ani tehdy, když je přípona podporovaného typu, protože záleží na použitém kodeku, datovém toku a rozlišení (jsou podporovány všechny formáty kodeku MPEG).
- 4 Dostupnost v závislosti na provozovateli vysílání



1. Satelitní anténa
2. Ethernet
3. USB
4. TV (HDMI)
5. TV (SCART)
6. Hi-Fi zesilovač zvuku
7. Digitální zesilovač zvuku
8. Napájecí adaptér

### Obrazu

Úroveň profilu: MP@HL, MPEG-4 H.264/AVC  
Rozlišení obrazu: PAL 50Hz: 576i, 720p, 1080i, 1080p  
NTSC 60Hz: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p

### Zvuku

Zvukový režim: Mono L/P, Stereo  
Podpora zvuku: E-AC3, Dolby Digital, Dolby Digital Plus\*  
Vzorkovací frekvence: 32, 44,1, 48 kHz

### Tuner

Napájení LNB: 13/18 V DC (stejnosem.) (+/- 5 %), max. 0,5 A, ochrana proti přetížení  
Verze přepínače: DiSeqC 1.0, 1.1  
Možnosti LNB konvertoru: Universal, SatCR (max. 8 uživatelé)  
Možnosti pohonu motoru: DiSeqC 1.2, GotoX (DiSeqC 1.3)

### Obecné údaje

Napájení: AC 100 – 240 V (stříd.) ~ 50/60 Hz  
Vstupní napětí: Stejnosemný proud 12 V, 1,5 A  
Spotřeba energie: max. 18 W, typ. 5 W  
Spotřeba energie v pohotovostním režimu: max. 1.0 W  
Provozní teplota: 0 ~ +40°C  
Skladovací teplota: -10 ~ +50°C  
Rozsah provozní vlhkosti: 10 ~ 85% RH, bez kondenzace  
Rozměry (Š x H x V) v mm: 190 x 142 x 43  
Hmotnost: 0,38 kg

\*Dolby Digital, Dolby Digital Plus a symbol dvojitého D jsou registrované ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.

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
BG	support_bg@thomsonstb.net +359 32 634451
DK	support_dk@thomsonstb.net
CEE	support_hu@thomsonstb.net +36 1 445-26-10
FR	support_fr@thomsonstb.net
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
NL	support_nl@thomsonstb.net
PL	support_pl@thomsonstb.net 801 702 027
UA	support_ua@thomsonstb.net +380 (44) 238 61 50

Společnost STRONG prohlašuje, že tento přístroj vyhovuje základním požadavkům a dalším příslušným nařízením směrnic CE 2004/108/ES a 73/23/ES, RoHS 2002/95/ES  
THOMSON je ochranná známka společnosti Technicolor (S.A.) nebo jejich přidružených organizací používaná společností STRONG Group v rámci licence.  
Změny vyhrazeny. V důsledku neustálého výzkumu a vývoje se mohou technické údaje, design a vzhled produktů měnit. HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti HDMI Licensing LLC v USA a dalších zemích. Vyrobeno na základě licence poskytnuté společnosti Dolby Laboratories. Dolby Audio, Dolby Digital, Dolby Digital Plus a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories. Všechny názvy produktů jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných vlastníků.  
© STRONG 2021. Všechna práva vyhrazena.