

THOMSON

Ricevitore Digitale Terrestre ad Alta Definizione

THT808



Time-shift



Programme guide



Favourite lists



Parental control

Intrattenimento HD senza confronti in un contenitore elegante!

L'THT808 è un piccolo ed efficiente ricevitore TV ad alta definizione per programmi TV e radio digitali DVB-T2 Free-To-Air tramite antenna esterna o interna. Goditi l'interfaccia utente multilingue e la visualizzazione su schermo ad alta definizione. Con la guida elettronica ai programmi TV (EPG) puoi seguire le informazioni sugli eventi fino a 7 giorni. Le comode funzioni, come l'accensione con l'ultimo canale di visualizzazione, gli elenchi di preferiti, la funzione di blocco per i genitori, l'installazione rapida e semplice lo rendono una scelta perfetta per un ottimo intrattenimento. (Funzione PVR non disponibile in Italia)

DVB-T2

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Dolby Audio

HDMI Advance™

mythomson.com

Ricevitore Digitale Terrestre ad Alta Definizione THT808

- Ricevitore HDTV per la TV Free-to-Air DVB-T2 10 bit attraverso antenna interna e/o esterna¹
- Tuner di nuova tecnologia per una ricezione eccellente
- Porta USB: multimedia⁵, aggiorna il software del ricevitore attraverso dispositivo USB
- Sono supportati diversi formati audio, video e per immagini
- Supporta HEVC/H.265
- Dolby® Digital Plus² disponibile su HDMI³
- Installazione semplice e rapida, menu user-friendly
- Eccezionale qualità audio e video
- Funzione di spegnimento della porta USB in funzione standby
- Capacità di memoria di 400 canali
- Guida elettronica ai programmi TV (EPG) per informazioni sullo schermo del programma attuale e fino ai 7 giorni successivi⁴
- Alta Definizione OSD
- Prenotazione eventi direttamente da EPG
- Televideo, sottotitoli DVB multilingua e supporto della traccia audio⁴
- 8 liste di preferiti per programme TV e radio

- Funzione blocco parentale per menu e controllo rating del canale
- Menu multilingua sullo schermo (OSD)
- Opzioni di scansione canale (automatic e manual)
- Diverse opzioni di gestione dei canali: blocco, spostamento, cancellazione e rinomina
- Accensione con l'ultimo canale visualizzato
- Audio digitale attraverso uscita coassiale (S/PDIF) tramite connessione ad amplificatore audio
- Uscita video PAL/NTSC
- DVB-T2 compatibile, tuner UHF/VHF
- Alimentazione 5 V per antenna attiva
- Risparmio energetico in modalità standby
- **Connessioni:** ANT IN, TV SCART, HDMI, S/ PDIF coassiale, porta USB

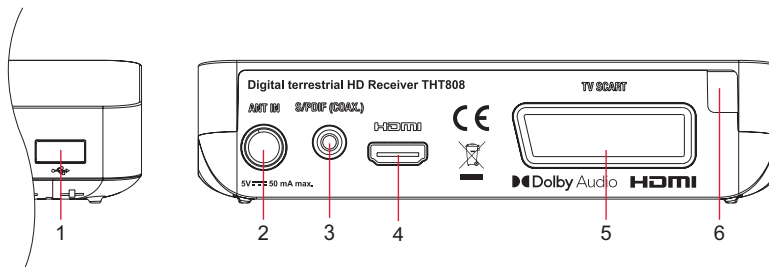
1 A seconda delle condizioni locali del segnale

2 Dolby, Dolby Audio e il simbolo doppia D sono marchi commerciali di Dolby Laboratories.

3 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.

4 Disponibilità a seconda dell'emittente

5 THOMSON non può garantire la riproduzione di file nonostante le estensioni siano indicate, in quanto ciò dipende dal codec usato, dal data bit rate e dalla risoluzione (tutti i formati codec MPEG sono supportati).



Demodulatore:

Demodulatore: COFDM; 16 QAM/64 QAM; QPSK; 256QAM
Modalità di trasmissione: 2 K - 8 K

Decoder video:

Livello profilo: AVC/H.264HP@ L4.1, MPEG-4 ASP supportato Risoluzione video: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Decodifica: PAL/NTSC
Rapporto Immagine: 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9, Auto

Decoder audio:

Supporto audio: Dolby Digital Plus*/AC3/PCM
MPEG MusiCam Layer II
Frequenza di campionamento: 32, 44.1, 48 kHz
Modalità audio: Stereo, Mono

Tuner:

Front End: DVB-T2, UHF & VHF Tuner
Frequenza d'ingresso: 174 – 230 MHz (VHF) & 470 - 790 MHz (UHF)
Livello segnale d'ingresso: -20 ~ -82 dBm

Memoria e Sistema:

Memoria Flash: 4 MB SDRAM: 64 MB

Connettori:

ANT IN - IEC Femmina HDMI
TV SCART (CVBS, Audio L&R)
S/PDIF (coassiale)
USB 2.0 port: 5 V/500 mA (max.) supportati

Dati generali:

Tensione di alimentazione:
AC 110- 240 V , 50Hz
Consumo: 4 W (typ.), 8 W (max)
Consumo in standby: <0.50 W
Temperatura di lavoro: 0 ~ +40 °C
Temperatura di immagazzinamento:
-25 ~ +60 °C
Umidità di lavoro: 10 ~ 85%,
RH, Non-condensing
Dimensioni (LxPxA) in mm: 150 x 30 x 90
Peso: 0.22 kg

* Dolby, Dolby Audio e il simbolo doppia D sono marchi commerciali di Dolby Laboratories.

EAN THT808: 9120072373169
Quantità / cartone: 10pcs

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. Mobilfunknetze
BG	support_bg@thomsonstb.net +359 32 634451	DK	support_dk@thomsonstb.net support_pk@thomsonstb.net 081 702 027
CEE	support_hu@thomsonstb.net +36 1 445-26-10	FR	support_fr@thomsonstb.net support_ua@thomsonstb.net +380 (44) 238 61 50

THOMSON è un marchio di Technicolor (S.A) o delle sue affiliate e sono utilizzati su licenza di STRONG Group. Soggetto a modifiche. Grazie alla ricerca e allo sviluppo costanti, le specifiche tecniche, il design e l'aspetto del prodotto potrebbero subire variazioni. 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. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby Audio, Dolby, Dolby Audio e il simbolo doppia D sono marchi registrati dai loro rispettivi proprietari. © STRONG 2021. Tutti i diritti riservati.