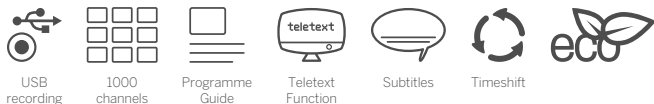


THOMSON

Ricevitore Digitale Terrestre ad Alta Definizione THT504



Grande intrattenimento in un design compatto

Il THT504 è un ricevitore DVB-T di piccole dimensioni ma molto performante con ottime caratteristiche per la TV Free-To-Air e l'intrattenimento radio. Il tuner di nuova tecnologia assicura una ricezione brillante. Provate l'esperienza di una eccellente qualità del suono in Dolby® Digital Plus* connettendo il ricevitore al sistema Home Theatre. E' fornito di liste dei preferiti, blocco parentale, sottotitoli multilingua, teletesto e molto altro. THT504: grande intrattenimento in un design compatto.

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



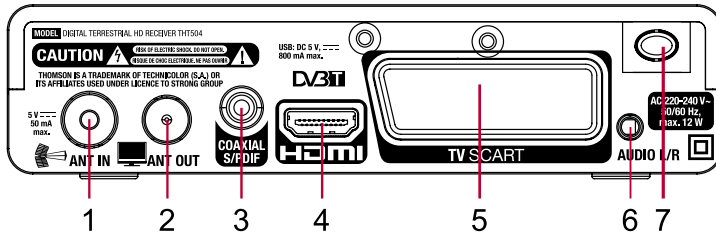
Ricevitore Digitale Terrestre ad Alta Definizione

THT504

- Ricevitore HDTV per canali TV e radio Free-To-Air TV attraverso antenna interna o esterna¹
- Installazione semplice e rapida, menu user-friendly
- Eccellente qualità audio e video
- Tuner di nuova tecnologia per una ricezione eccellente
- Porta USB: registra programmi TV²; aggiorna il software del ricevitore attraverso dispositivo USB
- Supporta Dolby® Digital Plus³
- Guida elettronica ai programmi TV (EPG) per informazioni sullo schermo del programma attuale e fino ai 7 giorni successivi⁴
- 8 liste di preferiti per TV e programmi radio
- Capacità di memoria di 1000 canali
- Alta Definizione OSD
- Opzioni di ricerca canale automatica e manuale
- 8 timer evento con 4 diverse modalità (una volta, quotidiano, settimanale, mensile)
- Funzione blocco parentale per menu e controllo rating del canale
- Televideo, sottotitoli DVB multilingua e supporto della traccia audio⁴
- Menu multilingua sullo schermo (OSD)
- Prenotazione eventi direttamente da EPG
- Telecomando user friendly

- Funzione di spegnimento della porta USB in funzione standby
- Zapping veloce: ordinamento alfabetico, canali liberi/cryptati
- Diverse opzioni di gestione canale: blocco, editare, sposta, ordina, salta, cancella e rinomina
- Accensione con l'ultimo canale visualizzato
- Audio digitale attraverso uscita coassiale (S/PDIF) tramite connessione ad amplificatore audio
- Conversione automatica PAL
- 2 giochi (Sudoku, Othello)
- Conforme DVB-T, tuner UHF/VHF con funzione loop-through
- 3,5 mm jack stereo per collegamento all'amplificatore audio
- Alimentazione 5 V per antenna attiva
- Risparmio energetico in modalità Standby
- **Connessioni:** ANT IN, ANT OUT, TV SCART, HDMI, S/PDIF coassiale, AUDIO L/R, porta USB
- **Accessori:** Telecomando, 2 batterie AAA

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



1. Antenna
2. TV/Ricevitore (coassiale)
3. Amplificatore audio digitale
4. TV (HDMI)
5. TV (SCART)
6. Amplificatore audio
7. Cavo di alimentazione

Demodulatore:

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

Decoder video:

Risoluzione video: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, By Native TV, By source
Decodifica e Video Out: PAL

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

Sintonizzatore:

Front End: DVB-T, UHF & VHF Tuner
Frequenza d'Ingresso: 174 - 230 MHz (VHF) and 470 - 862 MHz (UHF)
Gamma di frequenza: 47 - 862 MHz
Loop through: -84 ~ -20 dBm
Livello del segnale di ingresso:

Memoria e sistema:

Memoria flash: 4 MB
SDRAM: 64 MB

Connettori:

ANT IN - IEC Femmina
ANT OUT - IEC Maschio
TV SCART
HDMI
S/PDIF (coassiale)
AUDIO L/R
USB 2.0 port: 5 V/800 mA (max.) supportati

Dati generali:

Tensione di alimentazione: 220 - 240 V AC (SMPS), 50/60 Hz
Consumo: 4.17 W (typ.), 12.00 W (max)
Consumo in standby: max. 0.4 W
Temperatura di lavoro: 0 °C ~ +40 °C
Temperatura di immagazzinamento: -10 °C ~ +50 °C
Umidità di lavoro: 10~85%, RH, Non-condensing
Dimensioni (LxPxX) in mm: 148 x 130 x 37
Peso Netto: 0.26 kg

*Dolby Digital Plus, Dolby Digital e il simbolo doppia-D sono marchi registrati dei Dolby Laboratories.

THT504 EAN: 8717185448597

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 0826 461 062 € 0,15 par mn poste fixe en France

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) 228 24 73

THOMSON è un marchio di Technicolor (S.A.) o dei suoi affiliati utilizzato su licenza da 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. HDMI, il logo HDMI e Alta-Definizione Multimedia Interfaccia sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC negli Stati Uniti e in altri paesi. Dolby Audio e il simbolo doppia-D sono marchi registrati dei Dolby Laboratories. Tutti i nomi del prodotto sono marchi o marchi registrati dai loro rispettivi proprietari.
© THOMSON 2018. Tutti i diritti riservati.