

RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE DVB-T2 H265/HEVC

MANUALE D'USO



Informazioni sulla sicurezza

PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDI E SCOSSE ELETTRICHE, NON ESPORRE L'UNITA 'A PIOGGIA O UMIDITA'.



ATTENZIONE Per ridurre il rischio di incendi e scosse elettriche, non

rimuovere il coperchio (o il pannello posteriore) dell'unità. Rivolgersi a personale qualificato.



Il simbolo del fulmine, all'interno di un triangolo equilatero, avverte l'utente della presenza di "tensione pericolosa" all'interno del prodotto che può essere di

intensità sufficiente a costituire un rischio di folgorazione.



Il punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero avverte l'utente della presenza di importanti istruzioni d'uso e di

manutenzione nella documentazione allegata all'apparecchio.

ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE, NON ESPORRE L'APPARECCHIO A PIOGGIA O UMIDITÀ.

ATTENZIONE: PER EVITARE SCOSSE ELETTRICHE, la spina deve essere completamente inserita nella presa. L'apparecchio non deve essere esposto a gocce o schizzi e nessun oggetto contenente liquidi, come vasi, deve essere posto sull'apparecchio

IMPORTANTI norme sulla sicurezza

Oltre alla particolare attenzione dedicata agli standard di qualità nella produzione del vostro set-top box, la sicurezza è un fattore importante nella progettazione di ogni strumento. Tuttavia, la sicurezza è vostra responsabilità. Questa scheda elenca informazioni importanti contribuisce a garantire il vostro divertimento e corretto utilizzo del set-top box e apparecchiature accessorie. Si prega di leggere attentamente prima dell'utilizzo del set-top box.

Installazione

- 1. Leggere e seguire le istruzioni- Tutte le istruzioni di sicurezza e di funzionamento devono essere lette prima di mettere in funzione il set-top box. Seguire tutte le istruzioni per l'uso.
- 2. Conservare le istruzioni- La sicurezza e le istruzioni per l'uso devono essere conservate per riferimento futuro.
- 3. Prestare attenzione a tutte le avvertenze-Rispettare tutte le avvertenze sul set-top box e delle istruzioni per l'uso.
- 4. Polarizazione- Alcuni set-top box sono dotati di u na spina polarizzata alternata. Questa spina si ins erisce nella presa, provare a invertire la spina. Se l a spina non si inserisce, contattare un elettricista per sostituire la presa obsoleta. Per evitare scosse

- elettriche, non utilizzare questa spina polarizzata con una prolunga, le lame devono essere inserite completamente senza esposizione . Se avete biso gno di una prolunga, utilizzare un cavo polarizzat
- 5. Alimentatore. Questo set-top deve essere alimen tato esclusivamente con il ratting specificato sull' etichetta sul pannello posteriore del set-top box. Se non si è sicuri del tipo di alimentazione a casa o in ufficio, si prega di consultare il proprio rivendit ore set-top box o un elettricista. Per il set-top box destinato a funzionare a batterie o altre fonti, far e riferimento alle istruzion
- 6. Sovra alimentazione- Non sovraccaricare le prese a muro o le prolunghe può comportare il rischio d i incendi o scosse elettriche. Sovraccaricati prese CA, prolunghe, cavi sfilacciati isolamento del filo d anneggiato o rotto, e spine rotte sono pericolosi, perché potrebbero provocare scosse o incendi. Es aminare periodicamente il cavo, e se il suo aspett o indica danno o deterioramento farlo sostituire da un tecnico.
- 7. I cavi di alimentazione devono essere disposti in modo che non siano suscettibili al calpestatmento o danneggiato da oggetti posti sopra o contro di essi, prestando particolare attenzione ai fili a livello delle spine, delle prese e del punto in cui si ha l'uscita dal set top box.
- 8. Fessure e aperture per la ventilazione servono per la ventilazione per garantire il funzionamento corretto del set-top box e per proteggere dal surriscaldamento. Queste aperture non devono essere ostruiti o coperte. Le aperture non devono mai essere bloccate collocando sopra il set-top box su letto, un divano, un tappeto o fonte di calore. Questo set-top box non deve essere collocato in un'installazione integrata, come una libreria o scaffale, a meno che non vi sia un'adeguata ventilazione, seguite le istruzioni.
- 9. L'apparecchio non deve essere esposto a spruzzi e nessun oggetto contenente liquidi, ad esempio vasi deve essere collocato sull'apparecchio. Attenzione: Mantenere la sicurezza elettrica apparecchi che funzionano con alimentatore o accessori collegati a questa unità deve riportare il marchio di certificazione sull'accessorio stesso e non dovrebbe essere modificato in modo tale da non far venir meno le caratteristiche di sicurezza. Ciò contribuirà a evitare qualsiasi potenziale pericolo da scosse elettriche o incendi. In caso di dubbio, contattare il personale di assistenza qualificato.



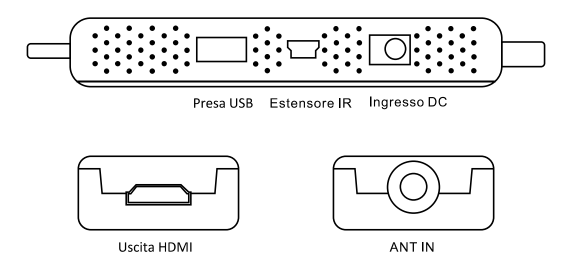
- 10. Accessori- Non collocare il set-top box su un carrello, supporto, cavalletto, staffa o tavolo. Il settop box può cadere, causando gravi lesioni a un bambino o un adulto, così come gravi danni per il set-top bo stesso. Utilizzare questo set-top box solo con un carrello, supporto, cavalletto, staffa o tavolo raccomandato dal costruttore o venduti con l'set-top box. Qualsiasi montaggio del prodotto deve seguire le istruzioni e l'uso di un accessorio di montaggio consigliato dal produttore.
- 11. Un set-top box sopra ad un carrello deve essere spostato con cura. Arresti improvvisi, forza eccessiva, e superfici irregolari possono causare danni al set-top box.
- 12. Antenna esterna con messa a terra. Se un sistema antenna o cavo esterno è collegato al decoder, assicurarsi che l'antenna sia messa a terra, in modo da fornire una certa protezione contro sovratensioni e cariche statiche accumulate. La Sezione 810 of the National Electrical Code, ANSI/NFPA No.70-1984 (Section 54 of Canadian Electrical Code, Part1) fornisce informazioni riguardo alla corretta messa a terra la struttura di supporto dell'antenna, terra del filo conduttore per un'unità di scarico dell'antenna, collegamento agli elettrodi di terra e requisiti degli elettrodi di messa a terra.
- 13. Linee-An potenza antenna esterna non deve essere posizionata in prossimità di linee elettriche aeree, altri circuiti elettrici o di alimentazione, oppure dove può cadere su tali linee o circuiti. Quando si installa un sistema di antenna la massima cura dovrebbe essere presa per evitare di toccare o avvicinarsi a tali linee o circuiti, in quanto il contatto potrebbe essere fatale. L'installazione di un'antenna esterna può essere pericoloso e deve essere lasciato a un antennista professionista.
- 14. Pulizia- Scollegare questo set-top box dalla presa a muro prima della pulizia. Non usare detergenti liquidi o spray. Usare un panno umido per pulire.
- 15. Gli oggetti che potrebbero toccare parti sotto tensione o "short-out" potrebbe provocare incendi o scosse elettriche. Non versare liquidi di alcun tipo sul set-top box.
- 16. Scarica da fulmine Per una maggiore protezione del set-top box durante un temporale, o quando viene lasciato inutilizzato per lunghi periodi di tempo, scollegarlo dalla presa a muro e scollegare

- l'antenna o il cavo. Questo consentirà di evitare danni al set-top box a causa di fulmini e sbalzi di tensione.
- 17. Manutenzione-Non tentare di riparare il set-top box, poiché l'apertura o la rimozione delle coperture può esporre a tensioni pericolose o ad altri rischi. Per l'assistenza rivolgersi a personale qualificato.
- 18. Condizioni che richiedono Service-Scollegare il settop box dalla presa a muro e rivolgersi a personale qualificato nelle seguenti condizioni
 - A. Quando il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati.
 - B. Se liquidi sono stati rovesciati o oggetti sono penetrati nel set-top box.
 - C. Se il set-top box è stato esposto a pioggia o acqua.
 - D. Se il video non funziona normalmente seguendo le istruzioni per l'uso.Regolare solo i comandi che sono coperti da istruzioni per l'uso improprio e regolazione di altri comandi può causare danni e spesso richiedere interventi da un tecnico qualificato per ripristinare il set top box per il suo normale funzionamento.
 - E. Se il set-top box è caduto o si è danneggiato.
 - F. Quando il set-top box mostra un netto cambiamento nelle prestazioni indica la necessità di servizio.
- 19. Parti-Quando sono necessarie parti di ricambio, sarà il tecnico a verificare e sostituirle con le stesse caratteristiche di sicurezza come le parti originali. L'utilizzo di componenti specifici dal produttore di set-top box può prevenire incendi, scosse elettriche o altri pericoli.
- 20. Verifiche-Al termine di qualsiasi manutenzione o riparazione a questo set-top box, chiedere al tecnico di eseguire i controlli di sicurezza raccomandate dal produttore per determinare se il set-top box è in condizione di funzionare in sicurezza.
- 21. Installazione a parete o soffitto Il prodotto deve essere montato a parete o a soffitto solo come raccomandato dal produttore.
- 22. Calore Il prodotto deve essere posizionato lontano da fonti di calore come radiatori, termoregolatori, stufe o altri prodotti (compresi gli amplificatori) che producono calore.



INTRODUZIONE

VISTA LATERALE

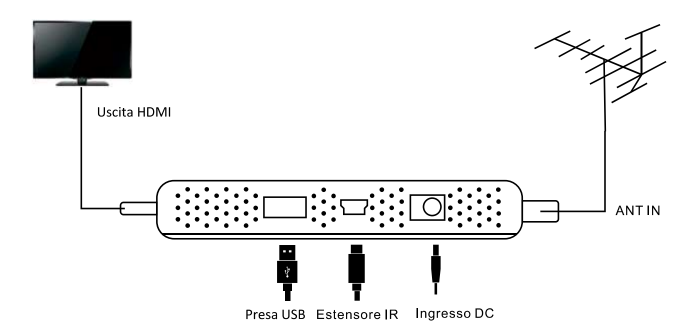


COLLEGAMENTI DI SISTEMA

Esistono differenti modi per collegare questo decoder a un TV o altri apparecchi. In questa sezione vengono mostrate alcune modalità di collegamento.

COLLEGAMENTO DECODER AL TV

CONNESSIONE DEL SENSORE TELECOMANDO



IL TELECOMANDO



- 1. Controllo TV (tasti con apprendimento)
- 2. Precedente
- 3. Ricerca/Indietro
- 4. Play
- 5. Pausa
- 6. Chiavetta USB
- 7. Sottotitoli (ON/OFF)
- 8. EPG (apre la Guida Programmi Elettronica)
- 9. Tasto OK (conferma)
- 10. Cursori/Frecce di navigazione nei menu
- 11. Menu (apre e chiude il menu del decoder)
- 12. Volume +/-
- 13. MUTE (esclude volume /ripristina)
- 14. Tastiera numerica
- 15. TV/R (commutazione lista Tv/Radio)
- 16. Standby (accende o spegne il decoder)
- 17. Prossimo
- 18. Ricerca/Avanti
- 19. Stop (per lettore multimediale)
- 20. Audio (modalità audio e lingua)
- 21. TTX (Teletext)
- 22. INFO (informazioni sul canale attuale)
- 23. EXIT (uscita dal menu)
- 24. FAV (mostra la lista canali favoriti)
- 25. CH +/- (Cambio Canale)
- 26. Richiama canale precedente



FUNZIONI BASE

Se si utilizza il ricevitore per la prima volta o se si è ripristinato il ricevitore alle impostazioni di fabbrica, sullo schermo TV verrà visualizzata la schermata di benvenuto.

Premere OK per iniziare la scansione dei canali.



Regione: selezionare un paese. Lingua: selezionare una lingua.

Modalità di visualizzazione: selezionare una risoluzione dello schermo. Il valore predefinito è 1080i x 25Hz.

Modalità Aspetto: selezionare le dimensioni dello schermo. Il valore predefinito è in Auto.

OK: premere OK per avviare automaticamente la scansione dei canali.

INSTALLAZIONE



Ricerca automatica dei canali : ricerca automatica e salvataggio dei canali TV disponibili.

Scansione manuale dei canali: ricerca manuale dei canali TV. Puoi cercare il canale per numero o frequenza. Quando si scelgono le opzioni desiderate, premere Cerca per iniziare la ricerca.

LCN (Logical Channel Number): scegliere se si desidera assegnare automaticamente a ogni servizio televisivo ricevuto una posizione predefinita all'interno della lista.



CANALE



MODIFICA CANALE

Elenco canali TV: questo menu consente di modificare gli elenchi dei canali bloccando, eliminando, saltando, spostando i canali e creando elenchi di canali preferiti.

Se si desidera visualizzare l'anteprima del canale, selezionarlo e premere OK.

FAV (FAVORITI)

- Selezionare un canale e premere il tasto FAV sul telecomando. Poi premere OK. Verrà visualizzato un elenco dei preferiti.
- · Scegliere uno degli elenchi e premere OK. Quindi premere il tasto EXIT per confermare le modifiche. Il canale selezionato verrà salvato in quell'elenco (ora è contrassegnato da un'icona).
- . Utilizzare i pulsanti sinistro e destro del telecomando per passare da un elenco di canali all'altro. Per eliminare un canale dall'elenco dei preferiti, selezionare il canale, premere il pulsante FAV, quindi premere OK. Verrà visualizzato l'elenco dei canali preferiti. Premere di nuovo il tasto OK. Quindi, è possibile uscire dal menu per confermare le modifiche. Il canale verrà eliminato dall'elenco dei preferiti.

Lock (BLOCCO)

Selezionare un canale e premere il pulsante rosso sul telecomando. Quindi premere OK e inserire la password predefinita 0000. Il canale sarà contrassegnato da un'icona. Premere il pulsante EXIT per confermare le modifiche. Il canale selezionato verrà bloccato. Se si desidera sbloccare, selezionare questo canale, premere il pulsante rosso e premere OK per inserire la password

Skip (SALTA)

Seleziona un canale e premi il pulsante Verde. Quindi premere OK. Il canale sarà contrassegnato da un'icona. Premere il tasto EXIT per confermare le modifiche. Il canale selezionato verrà ignorato quando si cambia canale. Per annullare la selezione, selezionare questo canale, premere il pulsante verde e confermare premendo OK.

Move (SPOSTA)

Seleziona un canale e premi il pulsante Giallo. Quindi premere OK.

Il canale sarà contrassegnato da un'icona. Utilizzare i pulsanti su e giù sul telecomando per selezionare una nuova posizione per questo canale e premere OK. Il canale verrà spostato nella posizione selezionata.

Nota: Se si desidera spostare i canali in una nuova posizione, l'opzione LCN dovrebbe essere OFF.



Edit (EDITA)

Seleziona un canale e premi il pulsante Blu. Appariranno nuove opzioni:

Ordina: premere il pulsante rosso sul telecomando. Ora puoi ordinare i canali per Nome (A-Z), Nome (Z-A), Free / Scramble, Lock.

Modifica: premere il tasto verde sul telecomando, quindi premere OK. Ora puoi cambiare il nome del canale.

Elimina: premere il tasto blu sul telecomando, quindi premere OK. Il canale sarà contrassegnato da un'icona. Premere il pulsante EXIT per confermare le modifiche.

Elenco canali radio: accede al menu per modificare l'elenco dei canali radio.

Elimina tutto: apre una finestra di avviso. Se si sceglie Sì, tutti i canali verranno eliminati.

TOOLS (STRUMENTI)

Informazioni: visualizza le informazioni sul modello, il decodificatore video e la data del firmware. **Impostazioni di fabbrica:** se si sceglie di ripristinare le impostazioni di fabbrica, gli elenchi dei canali e tutte le impostazioni verranno eliminate e ripartirà dalle impostazioni iniziali.



Upgrade by USB (AGGIORNAMENTO DA USB)

Il ricevitore è collegato al televisore, ma in modalità standby. Copia l'ultimo firmware su una chiavetta USB. Non rinominare il file del firmware e non inserire il file in una cartella. Inserire la chiavetta USB nella porta USB del ricevitore e premere il pulsante Standby sul telecomando. Sullo schermo TV apparirà il messaggio "USB Disk A Connected. Premere Menu Strumenti - Aggiorna tramite USB e premere OK. In questa finestra selezionare Modalità di aggiornamento:" Tutti i codici ". All'opzione sotto" Aggiorna file ", selezionare il firmware più recente che viene copiato sulla chiavetta USB. Di seguito, c'è l'opzione Start. Premere OK e il processo di aggiornamento verrà avviato. In pochi secondi, il processo verrà completato e il ricevitore si riavvierà automaticamente.

Dopo l'aggiornamento, confermare la data del nuovo firmware premendo: Strumenti menu - Informazioni.

Nota: Se il processo di aggiornamento non si avvia, utilizzare la chiavetta USB in formato FAT32.



Auto Standby (AGGIORNAMENTO AUTOMATICO)

Imposta a che ora il ricevitore entrerà automaticamente in modalità Standby (1 ora, 0,2 ore, 3 ore, 4 ore o 5 ore). Il valore predefinito è 3 ore.

SYSTEM SETUP



LINGUA

Selezionare la lingua del menu, primo e secondo audio, sottotitoli e Televideo.

SISTEMA TV

Risoluzione video: ci sono molte opzioni in questo menu. Se stai usando

Connessione di uscita HDMI, il valore predefinito è 1080i X 25Hz.

Se si utilizza SCARTconnessione di uscita, il valore predefinito è 576i.

Modalità aspetto: Opzioni disponibili: Auto, 4: 3PS, 4: 3LB o 16: 9. Il valore predefinito è Auto.

Uscita audio digitale: Opzioni disponibili: Uscita BS o Uscita LPCM. Il valore predefinito è LPCM Out.

IMPOSTAZIONI DEL DISPLAY

Luminosità (il valore predefinito è 50)

Contrasto (il valore predefinito è 50)

Saturazione (il valore predefinito è 50)

Tonalità (il valore predefinito è 50)

Nitidezza (valore predefinito è 5)

IMPOSTAZIONI ORA LOCALE

Regione: seleziona il tuo paese.

GMT Utilizzo: impostare su "Per regione" se si desidera utilizzare GMT e impostare l'ora automaticamente. Impostare su "Definisci utente se si desidera impostare manualmente il fuso orario o su" Disattivo ", se si desidera impostare la data e ora manualmente Il valore predefinito è "Per regione". **GMT Offset:** imposta il fuso orario (solo se "Utilizzo GMT" è impostato su "Definisci utente"). Data: imposta la data (solo se "Utilizzo GMT" è impostato su "Disattivo"). Ora: imposta l'ora (solo se "Uso GMT è impostato su" Off ").



Blocco genitori (alcune versioni del firmware non supportano questa funzione)

Blocco menu: quando è abilitato, l'accesso al canale e al menu di ricerca sarà protetto da una password. Il valore predefinito è Off.

Blocco valutazione: imposta l'età.

Nuova password: immettere una nuova password. Conferma password: conferma la nuova password.

Nota: la password predefinita è 0000. Esiste anche un PIN di Default, nel caso in cui si dimentichi la password impostata. Il PIN MASTER è 1006

IMPOSTAZIONI MENU' OSD

Timeout OSD: selezionare la durata di visualizzazione della barra delle informazioni, da 1 a 10 secondi. Il valore predefinito è 5.

Trasparenza OSD: impostare la trasparenza OSD su Off o dal 10% al 40%. Il valore predefinito è Off.

PREFERITO

Premi OK su un gruppo preferito, ora puoi rinominare l'elenco dei canali preferiti.

ALTRO

Potenza antenna: impostata su ON quando si dispone di un'antenna attiva senza adattatore di alimentazione. Impostata su OFF se si dispone di antenna passiva o antenna attiva con adattatore di alimentazione. Il valore predefinito è OFF.

Tipo di riproduzione canale: il valore predefinito è Tutto.

Segnale acustico: il valore predefinito è Disattivo.

Servizio AD: il valore predefinito è Off.

Usa AD come predefinito: viene attivato quando il servizio AD è attivo.

Offset volume AD: si attiva quando il servizio AD è attivo.

Dopo l'interruzione dell'alimentazione: consente di scegliere l'azione del ricevitore in caso di interruzione improvvisa dell'alimentazione. Il valore predefinito è Riavvia all'ultimo canale



FAV (PREFERITI)

Premere il pulsante OK per impostare i file multimediali preferiti.

Questa opzione è attivata in Immagine e musica.

Tutti i FAV: visualizza tutti i media preferiti. Questa opzione è attivata in Immagine e musica.

Modifica: premere il pulsante blu per modificare il nome del file multimediale.



Nota: durante la visione di un video con sottotitoli dall'unità USB, è possibile impostare il colore e le dimensioni dei sottotitoli, il colore di sfondo e la posizione. Premere il pulsante verde sul telecomando per visualizzare le impostazioni dei sottotitoli.

RIMOZIONE USB

Selezionare l'unità USB collegata e premere OK per sicurezza rimuovere l'unità USB.



EPG (Electronic Program Guide)

- 1. Premere il tasto EPG sul telecomando per accedere alla Guida elettronica ai programmi.
- 2. Utilizzare i pulsanti di direzione sul telecomando per navigare nel menu.

PROBLEMI E POSSIBILI SOLUZIONI

In alcune zone il segnale digitale terrestre può essere debole. Assicurarsi che il proprio impianto di antenna sia in grado di ricevere i canali desiderati prima di contattare l'assistenza tecnica.

PROBLEMA	POSSIBILE CAUSA	COSA FARE
Led Standby Spento	Alimentatore scollegato	Verificare collegamenti e
	L'alimentatore non funziona	alimentatore
Nessun segnale	Antenna scollegata	Verificare i collegamenti
	Antenna danneggiata o fuori	Verificare l'antenna
	puntamento	Verificare con un antennista
	Area non coperta dai segnali TV	
Nessuna immagine o suono	SCART/AV non selezionato su TV	Selezionare la sorgente giusta con il telecomando
Messaggio "CANALE CRIPTATO"	Il canale in onda è criptato	Selezionare un altro canale
Nessuna risposta dal	Decoder spento.	Verificare alimentazione.
telecomando	Telecomando non puntato	Puntare il telecomando verso il
	correttamente.	decoder.
	Vista decoder ostruita	Verificare eventuali ostruzioni.
	Batterie telecomando scariche	Cambiare le batterie
Codice PIN dimenticato per		Re-installare la lista canali per
canali bloccati		eliminare i blocchi
Codice PIN dimenticato per	Ripristinare il decoder alle	Contattare il vostro distributore
accesso a MENU	condizioni di fabbrica	
Dopo aver spostato il decoder in	Controllare che il decoder sia	Provare a collegarsi direttamente
un altro posto, non si ricevono	collegato allo stesso impianto di	all'antenna per verificare il
più i canali digitali	antenna e che il segnale sia di	problema.
	sufficiente livello e qualità	



PROGRAMMAZIONE TELECOMANDO PER CONTROLLO DELLA TV

IL TELECOMANDO del vostro decoder è in grado di usare le funzioni più importanti del telecomando della vostra TV (ACCENSIONE – CONTROLLO VOLUME – SELEZIONE AV) tramite la modalità apprendimento, trasferendo direttamente le funzioni dal telecomando del TV al telecomando del decoder.



I 4 tasti indicati con il numero "1" nella figura a fianco, funzioneranno direttamente con il tv dopo le seguenti operazioni:

- 1. Premere il tasto "SET" per circa 3 secondi, l'indicatore led entrerà in modalità apprendimento passando da spento a luminoso.
- 2. Premere il tasto su cui trasferire la funzione TV voluta, L'indicatore luminoso inizierà a lampeggiare, ponendosi in modalità attesa.
- 3. Mettere il telecomando originale e questo telecomando uno di fronte all'altro a una distanza di 3-5 cm puntando uno contro l'altro
- 4. Premere ora il tasto della funzione che si vuole trasferire dal telecomando TV per circa 2 secondi, l'indicatore luminoso di questo telecomando smetterà di lampeggiare ad indicare che la funzione è stata trasferita correttamente. Il telecomando universale rimane in modalità apprendimento.
- 5. Ripetere i passaggi 2-4 per trasferire le altre funzioni

Una volta trasferire le funzioni (on/off, controllo volume e selezione AV), premere il tasto "SET" per memorizzare le funzioni ed uscire dalla modalità apprendimento, l'indicatore luminoso si spegnerà.

Nota: è necessario mantenere i due telecomandi fermi durante le operazioni evitando vibrazioni e spostamenti durante il trasferimento delle funzioni.

Questa procedura è stampata anche sulla parte posteriore del vostro telecomando



SPECIFICHE TECNICHE

SINTONIZZATORE E CANALI	Connettore RF input, tipo IEC maschio	
	Connettore RF loop, tipo IEC femmina	
	 Range frequenze: 174MHz – 230MHz; 	
	470MHz – 862MHz	
	 Livello segnale: -1570dBm 	
DECODER		
 DECODER VIDEO 	MPEG-4 ASP SUPPORTED, HEVC/H.265 MP@L4.1	
	MPEG-2 MP@HL, AVC/H.264 HP @L4.1	
 DECODER AUDIO 	MPEG-1 Layer 1,2/PCM/HE-AAC V1.0	
	ICE958 SPDIF/Dolby D+ and Dolby D	
 BITRATE INGRESSO 	MAX 48 Mbit/s	
 FORMATI VIDEO 	4:3/16:9 selezionabile	
 USCITA VIDEO 	HDMI	
 MODULAZIONE 	QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM	
CONNESSIONI		
TUNER	Ingresso RF antenna + Loopthrough	
 INTERFACCIA DATI 	1 x slot USB	
• HDMI	1 x uscita HDMI	
ALIMENTAZIONE		
1. TENSIONE DI INGRESSO	5V, max 1°, consumo max 7W	

NOTA: SPECIFICHE SOGGETTE A MODIFICHE SENZA PREAVVISO

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE E SMALTIMENTO

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Questo prodotto DIPROGRESS, modello DPT210HA, è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea, Direttiva 2014/53/UE RED e soddisfa i requisiti fondamentali delle direttive europee 2004/108/CE e 2006/95/CE e rispetta le seguenti normative tecniche:

Compatibilità elettromagnetica: EN 55013:2001+A1 : 2003+A2: 2006

EN 55020:2007 EN 61000-3-2:2006

EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005

Bassa Tensione: EN 60065:2002+A1:2006

CORRETTO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO



Questo simbolo mostrato sul prodotto o relativi manuali indica che non può essere smaltito con altri rifiuti domestici alla fine del suo ciclo di vita. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da smaltimenti incontrollati di rifiuti, si prega di separare il ricevitore da altri tipi di rifiuti e riciclarlo con senso di responsabilità per pro-muovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali.

Gli utenti domestici dovrebbero contattare il rivenditore presso il quale hanno acquistato l'apparecchio o le autorità locali competenti per dettagli sulle modalità di smaltimento del prodotto che rispettino l'ambiente.

Gli utenti professionali dovrebbero contattare il loro fornitore e controllare i termini e con-dizioni del contratto d'acquisto. Questo prodotto non deve essere mescolato ad altri rifiuti commerciali per lo smaltimento



ASSISTENZA TECNICA E GARANZIA

- 1) La garanzia dei prodotti Auriga/DiProgress decorre dalla data di acquisto e sarà valida solo se accompagnata da scontrino o ricevuta fiscale (documento di acquisto)
- 2) La garanzia copre il prodotto contro difetti di fabbricazione e comprende il costo del ricambio e della manodopera.
- 3) La garanzia non copre eventuali danni provocati al prodotto né difetti o guasti che insorgono a causa di una errata installazione, uso improprio e/o deterioramenti dovuti a normale usura.
- 4) LA GARANZIA NON HA VALIDITA' NEI SEGUENTI CASI:
- Riparazione effettuata da personale non autorizzato da AURIGA.
- Eventi naturali
- Interventi invasivi o manomissione di parti interne e/o esterne
- Errore di alimentazione elettrica
- Errato uso dell'apparecchio e non osservanza delle istruzioni
- Incompletezza del certificato di garanzia
- 5) DURATA DELLA GARANZIA: 24 mesi dalla data di acquisto

CONDIZIONI PER L'ASSISTENZA TECNICA

L'assistenza tecnica viene svolta esclusivamente presso i laboratori Auriga nella sede di Milano.

Tutti i resi per riparazione dovranno pervenirci previa nostra autorizzazione tramite i RIVENDITORI AUTORIZZATI e con numero di "Rientro Merce in Assistenza" - RMA (da richiedere al Servizio Clienti tel. 02/5097780 – mail: auriga@auriga.it o via web all'indirizzo www.auriga.it/supporto.html) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; www.auriga.it/supporto.html)) e con regolare documento di trasporto; <a href="mailto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:suddetto:s

Auriga si impegnerà nel riparare o sostituire il prodotto coperto da questa garanzia entro 30 giorni lavorativi dal ricevimento del prodotto. Nel caso in cui la riparazione o la sostituzione dovesse richiedere più di 30 giorni lavorativi, Auriga avvertirà il cliente. Auriga si riserva il diritto di sostituire il prodotto fuori produzione/distribuzione, con un nuovo prodotto di caratteristiche e funzionalità paragonabili.

DIPROGRESS è un marchio importato e distribuito in esclusiva da:

Auriga S.r.l. - Via M.F. Quintiliano, 30 - 20138 Milano -

tel. +39 02 5097780 - Fax +39 02 5097324

http://www.auriga.it - e-mail: auriga@auriga.it





Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.

