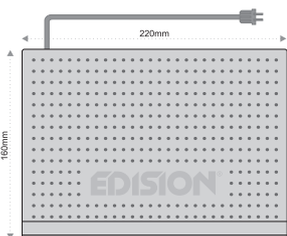


## Complimenti per aver scelto il ricevitore EDISION piccolo S2 + T2 / C

Si prega di notare che tutte le informazioni incluse in questo opuscolo sono valide alla data di stampa del documento. Le informazioni attualmente aggiornate e il manuale completo sono disponibili all'indirizzo: [www.edision.gr](http://www.edision.gr)

### 1 Apertura della confezione



#### Ricevitore piccolo S2+T2/C

**Nota:** La parte anteriore è dotata in fabbrica di una pellicola protettiva che può essere rimossa facilmente.

L'imballaggio può anche includere parti non elencate qui.

Telecomando con batterie 2x AAA



Informazione

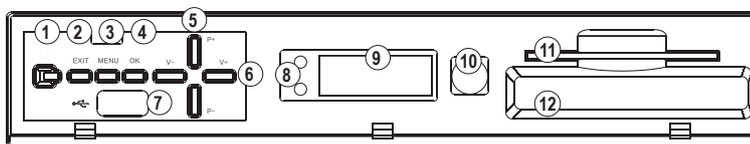


Nota sulla manutenzione

Si prega di contattare il proprio rivenditore EDISION per ulteriore servizio e assistenza tecnica.

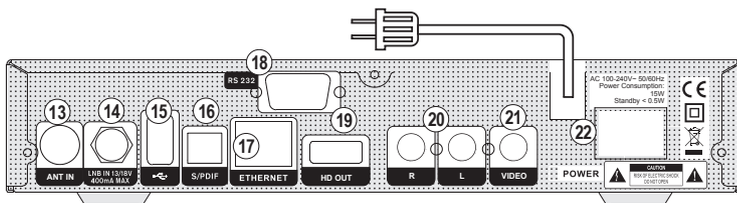
#### Pannello frontale

- ① Pulsante POWER: Attiva / Disattiva il dispositivo.
- ② Uscire dalla finestra con la finestra di menu / dialogo.
- ③ MENU: Mostra o nasconde il menu principale.
- ④ Pulsante OK: visualizza l'elenco dei programmi e / o il movimento del cursore nei menu.
- ⑤ Pulsanti Su / Giù: per spostarsi negli elenchi dei programmi e / o il movimento del cursore nei menu.
- ⑥ Pulsanti Sinistra / Destra: per la regolazione del volume e / o il movimento del cursore nei menu.
- ⑦ / Porta USB: per il collegamento di dispositivi di archiviazione USB esterni.
- ⑧ Il LED verde si accende quando il ricevitore è acceso. Il LED rosso si illumina quando il ricevitore è in modalità Standby.
- ⑨ Display: display che include l'ora e la posizione del programma.
- ⑩ Sensore a infrarossi per la ricezione dei comandi del telecomando.
- ⑪ Lettore di schede incorporato.
- ⑫ Porta per modulo di accesso condizionato (CI).



#### Pannello posteriore

- ⑬ ANT IN: Ingresso per il collegamento al segnale terrestre o via cavo dall'antenna.
- ⑭ LNB IN: Per il collegamento del cavo coassiale dall'LNB, utilizzando la spina appropriata.
- ⑮ / USB: Porta per il collegamento di dispositivi di memoria USB
- ⑯ S / PDIF: Interfaccia audio per amplificatore / console audio.
- ⑰ ETHERNET (RJ45): Per la connessione con LAN / INTERNET, per uso domestico.
- ⑱ RS 232: Per il collegamento a un PC, tramite cavo RS-232, per l'aggiornamento del software del ricevitore.
- ⑲ HD OUT: Per il collegamento a un televisore, tramite cavo HDMI. Per segnali TV HD.
- ⑳ L / R: Amplificatori di uscita Audio.
- ㉑ CVBS: Uscita video.
- ㉒ POWER: ON / OFF dell'alimentazione del ricevitore.

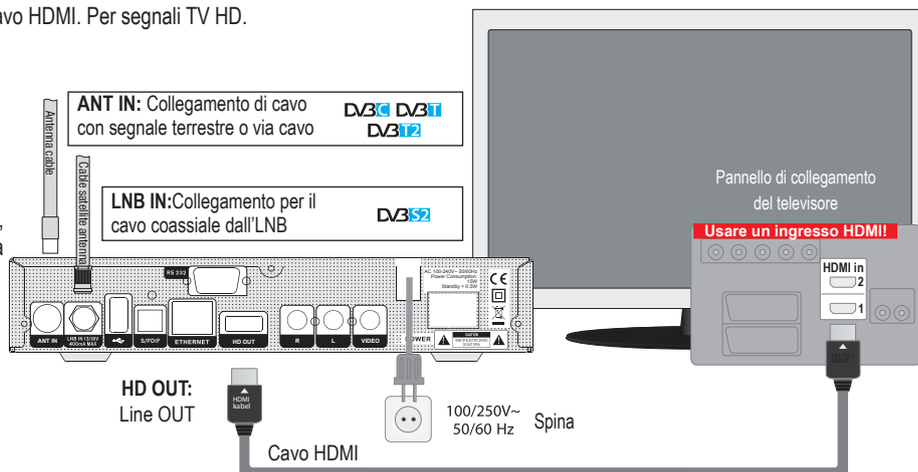


### 2 Connessione

**Nota:** Per una ricezione del segnale TV senza problemi, l'installazione e la calibrazione devono essere eseguite da un professionista qualificato.

- Collegare il ricevitore utilizzando il cavo HDMI tramite la porta di uscita HD alla porta di ingresso HD della TV
  - Ora collegare il ricevitore al cavo dell'antenna satellitare tramite l'ingresso LNB IN
  - Inserire le batterie nel telecomando.
- Note sul telecomando si trovano sul retro di queste istruzioni

- Alcune funzioni del ricevitore aumentano il comfort durante l'uso, ma funzionano solo in combinazione con la connessione Internet. Se si desidera utilizzare queste funzioni, collegare il dispositivo tramite l'interfaccia Ethernet con cavo LAN - (RJ45) all'ingresso di Internet.
  - Collegare il ricevitore alla presa di rete.
  - Attivare il ricevitore premendo l'interruttore ON / OFF sul retro, in posizione «ON».
- Il ricevitore passa in modalità «BOOT» e dopo alcuni istanti è pronto per l'uso.



## 3 Telecomando EDI-RCU 2 Learn Slim



L'EDI-RCU 2 Learn Slim è compatibile con i ricevitori EDISION\*, inoltre è preprogrammato con 5 funzioni di base per i televisori SAMSUNG e LG\*\*. In alternativa, è possibile programmare i suoi 5 pulsanti programmabili su qualsiasi 5 funzioni del televisore.

- Pulsante di On/Off
- Muto On / Off
- Inizia la registrazione manualmente
- Inizia a riprodurre la funzione TimeShift e / o una registrazione. Torna alla velocità normale di registrazione. Mette in pausa la riproduzione
- Termina il TimeShift, una registrazione o una riproduzione
- Scorre gli elenchi per pagina all'indietro  
Possibilità di movimento rapido all'indietro
- Scorre gli elenchi per pagina in avanti.  
Possibilità di movimento rapido in avanti
- Visualizza un elenco di file
- Mostra la barra TimeShift
- Visualizza un elenco di file
- Consente d'impostare l'ora in cui il ricevitore passa automaticamente alla modalità standby
- Richiama il menu Audio
- Cambia il display standard della TV
- Richiama il menu Sottotitoli / Teletext
- Commutazione tra TV e Ricevitore



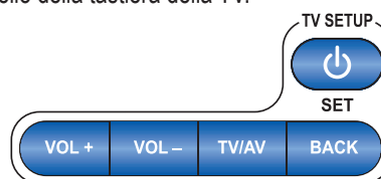
- Visualizza il menu principale
- Visualizza la barra delle informazioni
- Con i tasti freccia è possibile scorrere gli elenchi su e giù, sinistra e destra o regolare il volume. Con il tasto OK si conferma l'inserimento del menu o si attiva l'elenco dei canali.
- Esce da una finestra di menu / dialogo Selezione della
- Guida elettronica ai programmi EDIVISION
- Scorre verso l'alto (+) o verso il basso (-) per modificare il volume
- Scorre verso l'alto (+) o verso il basso (-) negli elenchi dei canali
- Selezione del programma TV / radio. Inserimento di numeri o lettere nei menu
- Alterna tra la modalità TV e Radio
- Inserendo il numero 0 / si ingrandisce l'immagine
- Ritorna al programma precedente

## ISTRUZIONI MANUALI PER LA PROGRAMMAZIONE DEL EDI-RCU 2 Learn Slim

Il telecomando del decodificatore ha 5 pulsanti programmabili, nella parte in alto a destra del pannello della tastiera della TV. Ciascuno può essere utilizzato di conseguenza come nell'esempio seguente:

1. Accendendo / spegnendo la TV [SET]
2. Aumento / diminuzione del volume [VOL+ , VOL-]
3. Commutazione tra modalità TV / AV [TV/AV]
4. Confermazione del comando [BACK o EXIT]

Gli altri tasti servono per il controllo del decodificatore EDISION.



### CONFIGURAZIONE DELLA FUNZIONE DI PROGRAMMAZIONE

- Premere il tasto [SET] nell'area del pannello della tastiera TV del lato destro in alto per 5 secondi ininterrottamente fino a quando il LED si illumina e continua a illuminare, quindi rilasciare il tasto. Ciò significa che il telecomando è in modalità di programmazione.
- Entro 10 secondi, premere il tasto nel controllo IR TV originale, che deve essere programmato, ad esempio il tasto [POWER], quindi il LED rosso lampeggia. Questo significa che questo pulsante è pronto per ricevere il segnale di programmazione.
- Puntare la porta di emissione del telecomando del televisore originale nella parte anteriore alla porta di emissione nella parte anteriore del telecomando del decodificatore (la distanza tra queste due porte deve essere di circa 2 ~ 3 CM).
- Quindi premere il tasto che deve essere appreso nel telecomando del televisore originale, ad esempio il tasto [POWER] del telecomando del televisore originale ininterrottamente per 3 secondi. Se il LED rosso lampeggia rapidamente per tre volte e continua a illuminarsi, significa che il telecomando del set-top box è riuscito a ricevere il segnale e che è stata completata la procedura di programmazione del tasto ON / OFF [TV POWER].
- Quindi rilasciare il tasto [ACCENSIONE] del telecomando del televisore originale.

Se la procedura di copia non riesce, il LED rosso lampeggerà e rimarrà spento. In questo caso, ripetere la procedura.

Per la prossima funzione programmabile, ripetere i passaggi da 1 a 2:

- Commutazione tra modalità TV / AV [TV / AV]
- Aumento / diminuzione del volume [VOL +, VOL-]
- Confermazione del comando [BACK o EXIT]

Ora Lei può far funzionare la Sua TV con i 5 pulsanti programmati da Lei sul telecomando del Suo decodificatore. Durante il funzionamento, il LED lampeggerà per indicare che il segnale viene trasmesso.

\* Per la compatibilità con EDISION STB, si prega di visitare il nostro sito Web

\*\* LG e SAMSUNG sono marchi registrati esclusivamente di LG Electronics Inc. e Samsung Electronics Co., Ltd rispettivamente. Qualsiasi riferimento del marchio nel testo presente è solo a scopo informativo per il consumatore interessato al prodotto.

Visitarci su:

[www.edision.gr](http://www.edision.gr)