

# CATALOGO TV

LA SCELTA GIUSTA PER IL  
DIGITALE TERRESTRE



 **imep**<sup>®</sup>  
ELETTROFORNITURE SRL

# CATALOGO TV

## LA SCELTA GIUSTA PER IL DIGITALE TERRESTRE

Prodotto	pagina
<b>Televisori</b>	1
<b>Antenne DTT</b>	4
<b>Centrale Programmabile</b>	5
<b>Centralini</b>	6
<b>Ricevitori DTT</b>	7
<b>Ricevitori DTT MHP</b>	10
<b>Ricevitori TIVUSAT HD</b>	11
<b>Ricevitori TIVUSAT</b>	14
<b>Ricevitori SAT FREE</b>	16
<b>Misuratori di campo</b>	17
<b>Accessori</b>	18
<b>Cavi DTT SAT</b>	19
<b>Testo del decreto</b>	20
<b>Calendario switch-off Toscana</b>	21



## TV 32" SAMSUNG LED HD READY mod. UE32D4003

Il TV LED Samsung D4000 ti offre il massimo in fatto di qualità dell'immagine, design e prestazioni. Ancora prima di accenderlo resterai sedotto dalla raffinata cura riposta nel design e nei particolari. Una volta acceso, le immagini ad altissima qualità e le funzioni avanzate quali la connettività HD e accesso a contenuti multimediali ti regaleranno un'esperienza visiva sempre ricca e coinvolgente.

### Caratteristiche principali

- Anno modello: 2011

### Componenti, periferiche

- Interfaccia Hardware: USB
- tecnologia sintonizzatore: dvt-t/c

### Immagine

- Tecnologia schermo: edge led
- Dimensioni schermo: 81 cm
- Formato immagine: 16:9
- Luminosità immagine: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Contrasto immagine: 3000000 :1
- Max. risoluzione schermo: 1366 x 768 pixel

### Audio e video

- Modalità uscita audio: stereo

### Alimentazione

- Wattaggio: 20 watt

### Standard e interfacce

- Frequenza di aggiornamento: 50 Hz
- Tipo di connettori: HDMI: 2 nr
- Angolo visivo reale: 178 gradi

## 4 HDMI

HDMI (High Definition Multimedia Interface) è l'interfaccia più avanzata per il trasporto di video ad alta definizione e di audio multicanale in un'unica connessione digitale. Le connessioni HDMI trasformano il tuo TV LED C4000 in un vero e proprio centro multimediale: connettere DVD, console per videogiochi e il tuo PC, assaporando sempre tutta la purezza del video ad altissima fedeltà, è facile come non mai.

SMG UE32D4003

# €399,00

IVA COMPRESA - fino ad esaurimento scorte

**TELEFUNKEN®**

**TELEFUNKEN 22" mod. TE22911B17**
**Caratteristiche principali**
**Schermo**

- Tecnologia LCD
- Dimensione diagonale 22 pollici
- Rapporto larghezza/altezza 16:9
- HD Ready: SI
- Full HD: NO
- Rapporto di contrasto immagine 100000:1
- Risoluzione 1366 x 768 pixel
- Luminosità [cd/m<sup>2</sup>] 300 cd/m<sup>2</sup>
- Angolo di visione (verticale) 178 °
- Porta USB: SI
- Frequenza 50 Hz
- Tempo di risposta del pixel 5 ms
- Tecnologia 3D: NO

**Caratteristiche video**

- Guida programmi elettronica: NO
- HDTV Ready: NO

**Sintonizzatore TV**

- Digitale terrestre integrato: NO

**Sistema Audio**

- Altoparlanti inclusi: SI

**Multimedia tramite rete e Internet**

- PC Streaming: NO

**Connessioni**

- Interfaccia PC USB
- Alloggiamento in dotazione 1 x slot Common Interface
- Digital Living Network Alliance (DLNA): NO
- CI Plus: NO

**TFK TE22911B17**

# €159,00

IVA COMPRESA - fino ad esaurimento scorte

**TELEFUNKEN®**

**TELEFUNKEN 32" mod. TE 32931 N 17 H LED SLIM**
**Caratteristiche principali**

- Dimensione Schermo 32" - 16 : 9
- Risoluzione 1366x768 pixel
- Luminosità 450 cd m<sup>2</sup>
- Contrasto Dinamico 100:000 : 1
- Angoli di Visione 178V 178 H
- Tempo di Risposta 6,5
- Presa HDMI 2 (1.1 – 1.2 – 1.3)
- Tempo di sintonizzatore DTT Mpeg 4 – h264 – HD
- Slot per CAM per PAY TV-DGTVI CiCAM / CI+HD
- Filtro Video Combi 3D: SI
- MediaPalyer – USB SI-2.0 - jpg-mpg-dat-vob-avi-mp3-wma
- Riordino automatico dei canali: SI
- Prese SCART 1 - (RGB su SCART 2)
- Ingresso Video Composito: SI
- Ingresso PC VGA SI (Sub DIN 15 Poli)
- Ingresso Audio Digitale: SI – Coassiale
- Uscita Cuffia: SI (controllabile da telecomando)
- Suono Stereo con Equalizzatore: SI
- Fast Text – Tele Text SI – 1000 Pagine
- Potenza Audio 2 x 6 W RMS (10%THD)
- Canali Analogici memorizzabili 200
- Canali Digitali memorizzabili 800
- Funzione Timer Sleep: SI
- Blocco Parentale: SI
- Funzione HOTEL: SI

**Dimensioni Prodotto**

- Larghezza x Prof. X Altezza con base mm. 783 x 202 x 540
- Peso KG 10,10
- Larghezza x Prof. X Altezza senza base mm. 783 x 37,5 x 498
- Peso KG 9,70

**TFK TE32931**

# €275,00

IVA COMPRESA - fino ad esaurimento scorte

**TELEFUNKEN®**

**TELEFUNKEN 32" modello TE32843 LCD hd ready**
**Caratteristiche principali**

- HDTV: SI
- Tipologia dello schermo: LCD
- Schermo: 81 cm / 32 pollici / 16:9
- Lettore DVD / Registratore DVD: NO
- DVB-S - DVB-C: NO
- DVB-T: DVB-T (MPEG4)
- Casse: SI
- Guida elettronica programmi (EPG): NO
- Accesso a contenuti Web: NO
- DLNA: NO
- Risoluzione: 1920x1080 Pixel
- Contrasto (X:1): 100000
- HD ready: SI
- Full HD: SI
- Luminosità: 500 cd/mq
- Angolo di visualizzazione: 176
- Tempo di risposta: 6 ms
- Retroilluminazione LED: NO
- Interfaccia HDMI: SI
- Numero di ingressi HDMI: 1
- Numero di prese Scart: 2
- Interfaccia VGA/ D-Sub: SI
- USB: SI
- Numero di alloggiamenti Common Interface (CI): 1
- Larghezza: 79.4 cm
- Tecnologia 3D: NO
- PC Streaming: Audio/video
- Media Player: NO
- CI Plus: NO
- HBBTV: NO
- Registrazione USB: NO
- Conversione 2D -> 3D: NO
- Angolo di visualizzazione verticale: 176
- Frequenza: 50 Hertz

**TFK TE32843**
**€245,00**

IVA COMPRESA - fino ad esaurimento scorte

**TELEFUNKEN®**

**TELEFUNKEN 26" modello TE26880n13**
**Caratteristiche principali**
**Generale**

- Tipo prodotto: 26" TV LCD
- Interfaccia video: Componente, HDMI, SCART
- Interfaccia PC: VGA

**Schermo**

- Lunghezza diagonale: 26"
- Tecnologia: HD Ready
- Risoluzione: 1366 x 768 pixel
- Formato di visualizzazione: 16:9
- Rapporto di contrasto dinamico: 4000:1
- Luminosità: 500 cd/m²
- Tempo di risposta del pixel: 8 ms

**Sintonizzatore**

- Sintonizzatore TV analogico: PAL, SECAM
- Sistema di ricezione: PAL, SECAM
- Sintonizzatore TV digitale: DVB-T

**Telecomando**

- Telecomando infrarosso

**Connessioni**

- Tipo connettore AV RCA, VGA, 2 x HDMI, SCART, Common interface, S-Video

**Supporti ed elementi di montaggio**

- Supporto incluso: SI
- Design supporto: da tavolo

**Alimentazione**

- Dispositivi di alimentazione: interno
- Tensione nominale 230 V c.a. ( 50/60 Hz )

**TFK TE26880N13**
**€230,00**

IVA COMPRESA - fino ad esaurimento scorte

**FRACARRO**

**ANTENNA VHF E5-E12**

Le antenne sono premontate in modo da semplificarne l'installazione: è sufficiente eseguire la rotazione in sede degli elementi e l'innesto del radiatore. Qualità peculiari sono l'elevato guadagno in proporzione alle dimensioni, l'ottimo adattamento d'impedenza e la buona direttività.

L'antenna è realizzata in lega d'alluminio al magnesio passivato mediante trattamento di ossidazione anodica che garantisce il mantenimento nel tempo delle qualità elettriche e meccaniche; la scatola del dipolo a coperchio avvitato è a tenuta stagna.

Con connettore F e attacco a palo con regolazione zenitale di serie queste antenne hanno un'elevata qualità e design esclusivo brevettato Fracarro.

**Caratteristiche principali**

- Antenne per la ricezione nella banda III
- Antenne a 4 o 6 elementi
- Impedenza 75 Ohm
- Connettore F
- Elevato guadagno
- Elevato return loss
- Buona direttività
- Ottimo adattamento di impedenza



**FRC BLV6F**

**€25,45**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

**ANTENNA UHF + VHF - SERIE SIGMA**

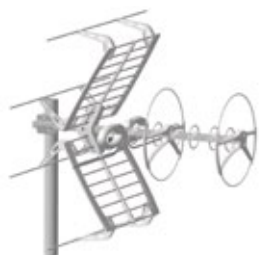
Nuova linea di antenne Loop Yagi a larga banda con connettore F e doppio riflettore. Il rivoluzionario progetto permette di ricevere con un'unica antenna segnali sia in banda UHF che in banda VHF, garantendo le stesse prestazioni raggiungibili con due antenne distinte.

Per la prima volta un'antenna combinata è stata realizzata con un progetto autonomo non risultando quindi un semplice adattamento di un'antenna UHF.

Vengono mantenute le caratteristiche di facilità di installazione con elementi direttori, attacco a palo e supporto del riflettore premontati tipiche della famiglia Sigma. Il montaggio si completa senza l'ausilio di alcun utensile.

**Caratteristiche principali**

- 8 elementi complessivi (2 VHF, 6 UHF)
- Bande di ricezione: UHF (4a e 5 a) + VHF (3 a)
- Dipolo con connettore F
- Polarizzazione H o V
- Montaggio su palo fino a 60 mm di diametro
- Doppio riflettore a cortina
- Impedenza 75 Ohm



**FRC SIGMACOMBO6HD**

**€58,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

**ANTENNA VHF BANDA III - SERIE SIGMA**

Nuova antenna per la ricezione della banda VHF, con esclusivo disegno (brevettato Fracarro).

L'antenna Sigma V2 HD è dotata di due elementi direttori circolari e di un riflettore a cortina per ottenere prestazioni elettriche elevate, mantenendo una lunghezza ridotta.

Vengono mantenute le caratteristiche di facilità di installazione, tipiche della famiglia Sigma: dipolo radiatore ed elementi sono ad innesto rapido su una slitta già presente sulla culla. Il montaggio si completa senza l'ausilio di alcun utensile.

**Caratteristiche principali**

- 2 elementi direttori
- Banda di ricezione: VHF (3 a)
- Dipolo con connettore F
- Polarizzazione H o V
- Montaggio su palo fino a 60 mm di diametro
- Doppio riflettore a tubetto
- Impedenza 75 Ohm



**FRC SIGMAV2HD**

**€32,65**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

**ANTENNA UHF SIGMA 6HD**

Nuova linea di antenne Yagi a larga banda con connettore F e doppio riflettore. Gli elementi a geometria loop e il radiatore ne fanno un'antenna con design innovativo (brevettato Fracarro).

L'antenna Sigma si distingue per l'elevata direttività e l'assenza quasi totale di lobi secondari.

Caratterizzata da una facilità di installazione con elementi direttori, attacco a palo e supporto del riflettore premontati; il montaggio si completa senza l'ausilio di alcun utensile.

**Caratteristiche principali**

- 6 elementi
- Antenna UHF larga banda per ricezione TV
- Dipolo con connettore F
- Polarizzazione H o V
- Montaggio su palo fino a 60 mm di diametro
- Doppio riflettore a cortina
- Impedenza 75 Ohm



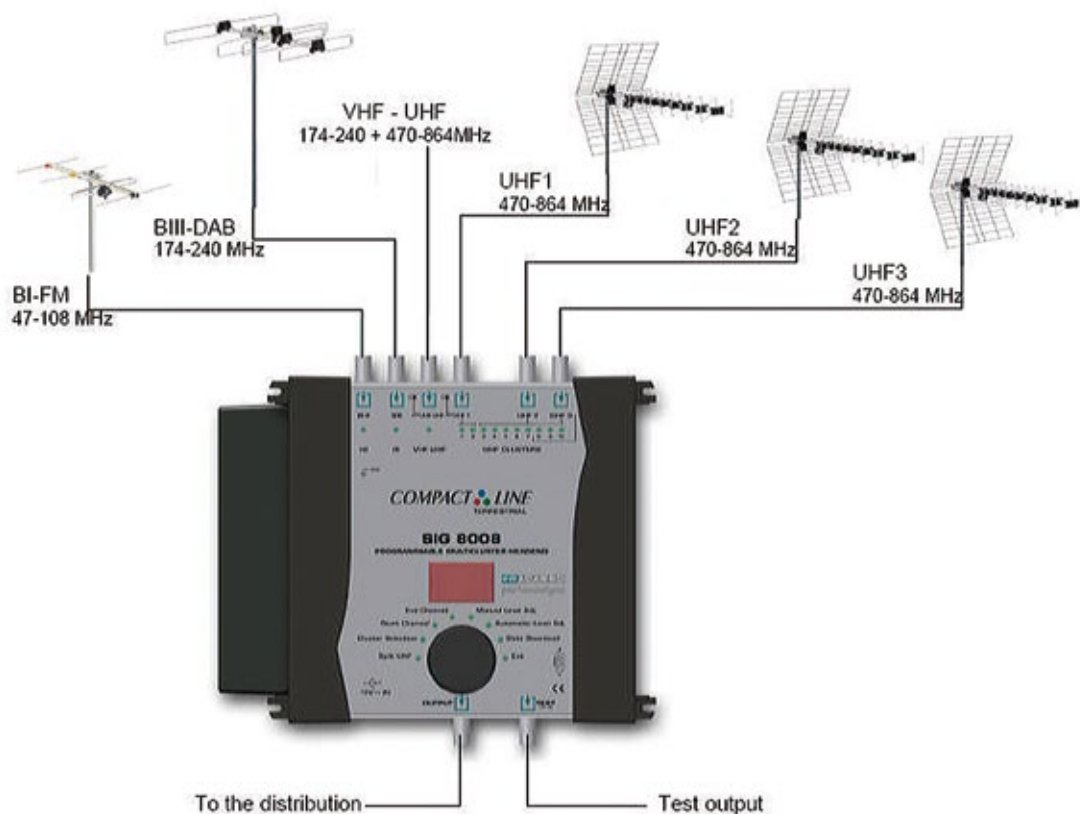
**FRC SIGMA6HD**

**€43,70**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

## CENTRALE A CUSTLER AGILE

Centrali multingressi a cluster programmabili per il filtraggio di canali analogici e digitali. 10 cluster programmabili in frequenza permettono di filtrare qualsiasi canale nella banda UHF. Due o tre ingressi UHF, un ingresso per la banda prima + FM, un ingresso per la banda terza, un ingresso VHF+UHF consentono di miscelare tutti i segnali ricevibili in un'unica uscita.



### Caratteristiche principali

- Centrale programmabile in loco: un solo prodotto può essere usato in contesti di ricezione diversi; in caso di cambiamenti delle frequenze dei trasmettitori è sufficiente riprogrammare la centrale
- Facile da installare: alimentatore, programmatore, filtri e amplificatore finale in un unico prodotto
- 10 cluster in banda UHF possono essere associati a tre differenti ingressi UHF secondo tre configurazioni (modi) prestabilite. Ogni cluster può filtrare da 1 a 7 canali adiacenti
- Elevata dinamica di equalizzazione dei segnali: è possibile recuperare elevati dislivelli di segnale tra i vari cluster
- Equalizzatore del livello dei cluster manuale o automatico

### FRC SIG8008

**€233,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

### Caratteristiche Generali

Selettività del cluster dB	10 @ 10MHz
Return loss IN/OUT dB	>10
Presa test dB	-30
Alimentazione Vac/VDC	220-240 / 15
Consumo mA	800 @ 15V
Temperatura °C	-5 ÷ +50
Figura di rumore (VHF, UHF, SAT) dB	5, 6, 9

**FRACARRO**

**AMPL.3ING.VHF, UHF, UHF12**

Amplificatore da palo con tre ingressi ad amplificazione unica. Completo di fascetta di fissaggio a palo adatta a pali fino a Ø 60mm. Telaio completamente schermato con connettori di tipo F femmina per una semplice connessione dell'apparato.

L'innovativo sistema di bloccaggio del contenitore plastico e la rotazione del telaio metallico garantiscono massima sicurezza e velocità nell'installazione..

**Caratteristiche principali**

- Tre ingressi di banda VHF, UHF e UHF
- Alto guadagno
- Alto livello d'uscita
- Bassa figura di rumore
- Completamente schermato
- Semplice e veloce da installare



**FRC MAP313**

**€16,60**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

**AMPL.1ING.VHF+UHF 24 DB REGOLABILE**

Amplificatore da palo a singolo ingresso ad amplificazione unica. Compatibile con i segnali DTT in modulazione COFDM. Completo di fascetta di fissaggio a palo adatta a pali fino a Ø 60mm. Telaio completamente schermato con connettori di tipo F femmina per una semplice connessione dell'apparato. L'innovativo sistema di bloccaggio del contenitore plastico e la rotazione del telaio metallico garantiscono massima sicurezza e velocità nell'installazione.

**Caratteristiche principali**

- Ingresso singolo
- Bassissima figura di rumore
- Regolazione del guadagno di tipo interstage
- Alto livello d'uscita
- Immune da disturbi
- Completamente schermato
- Installazione facile e veloce
- Compatibile HD



**FRC MAP115I**

**€12,80**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

**ALIM.12V 200mA 10UT F**

Gamma di alimentatori su meccanica in metallo completamente schermata con connettori F, per prevenire qualsiasi tipo di interferenze. Disponibili con tensione di uscita a 12 oppure a 24VDC. Classe isolamento II. Pienamente compatibili con i segnali DTT in modulazione COFDM. Temperatura di funzionamento: -10 a 55°C.

**Caratteristiche principali**

- Alimentatori switching ad elevate efficienza e basso consumo energetico
- Installazione a muro o su piano grazie al contenitore plastico
- Protetti contro i corto circuito accidentali, il funzionamento si ripristina al termine del corto
- Completamente schermati
- Il classe di isolamento



**FRC PSU411**

**€7,60**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

**AMPLIFICATORE**

Amplificatore larga banda multingresso per l'amplificazione e la miscelazione di segnali tv provenienti da diverse antenne.

Adatto a distribuire il segnale in impianti medio-grandi, grazie all'alto guadagno e all'elevato livello di uscita (119 dBuV, amplificazione separata)

Compatibile con i segnali DTT in modulazione COFDM.

- led indicatore acceso/spento
- morsetto messa a terra per cavo 4mm<sup>2</sup>.

**Caratteristiche principali**

- Meccanica in pressofusione completamente schermata
- Elevato guadagno ed alto livello d'uscita
- Alimentatore switching integrato
- Tecnologia Push-pull



**FRC MBX5750**

**€125,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

Centralini larga banda per esterno serie LC



**Caratteristiche principali**

- 3 ingr. 20 dB 3 att. uscita 113 dBuV 1/20 44,60

**OFF 24-034**

**€25,60**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



**STRONG**  
DIGITAL TV

**DVB**  
Digital Video  
Broadcasting

**SRT 5203 RICEV DTT FTA 2 SCART  
DECODER DTT 2 SCART+USB PVR**

In aggiunta alle funzionalità comuni alla gamma, l'SRT 5203 consente la registrazione di programmi TV e la riproduzione di musica, foto e video attraverso il dispositivo di massa USB. Il ricevitore SRT 5203 fornisce una perfetta qualità audio digitale. Completano la dotazione 2 Scart, la funzionalità Time Shift, la guida elettronica dei programmi EPG, funzioni timer, lista preferiti, televideo, sottotitoli multi-lingua, supporto audio e molto altro ancora.


**Caratteristiche principali**

- Ricevitore digitale terrestre free-to-air per programmi Tv e Radio
- Porta USB per la registrazione e riproduzione di programmi TV, per vedere gli album di foto o ascoltare file musicali (supporta i formati MPEG formato video, MP3, WMA e file in formato JPG)\*\*\*
- Visualizza sul televisore un programma e contemporaneamente registra un altro programma sulla stessa frequenza su un dispositivo USB
- Timer per registrazione di eventi con modalità giornaliera, settimanale, men Time Shift: Pause Live TV per la pausa e riproduzione di un programma tramite USB (riavvolgimento, avanzamento rapido, rallentatore, GOTO)
- Timer per registrazione di eventi con modalità giornaliera, settimanale, mensile
- Installazione semplice e rapida, menu userfriendly
- LCN Logical Channel Numbering per l'ordinamento automatico della lista canali \*\*
- Eccellente qualità audio e video
- Capacità di memoria di 1000 canali
- Zapping veloce: ordinamento alfabetico, canali liberi / canali criptati
- Programmazione di eventi e registrazioni direttamente da EPG
- Guida elettronica dei programmi TV (EPG) per le informazioni sullo schermo del programma corrente e degli eventi seguenti fino a 7 giorni \*\*
- 8 Timer con 4 modalità (una sola volta, giornaliero, settimanale, mensile)
- Timer per spegnimento (10, 30, 60, 90, 120 min)
- Sottotitoli multilingue e multiaudio \*\*
- Televideo \*\* tramite ricevitore TV e telecomando
- 8 liste di preferiti per TV e Radio programmi
- Funzione Parental Lock per menu e criteri di controllo per bambini selezionabili per singolo canale
- Menu multilingua sullo schermo (OSD)
- Porta USB: aggiornamento software, riproduzione di video e file musicali e visualizzazione di foto
- Sintonia automatica e manuale dei canali
- Telecomando semplificato
- Connessioni: ANT IN, TV, 2 SCARTs (TV, VCR), S/PDIF coassiale, porta USB sile

**STG SRT5203**
**€24,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

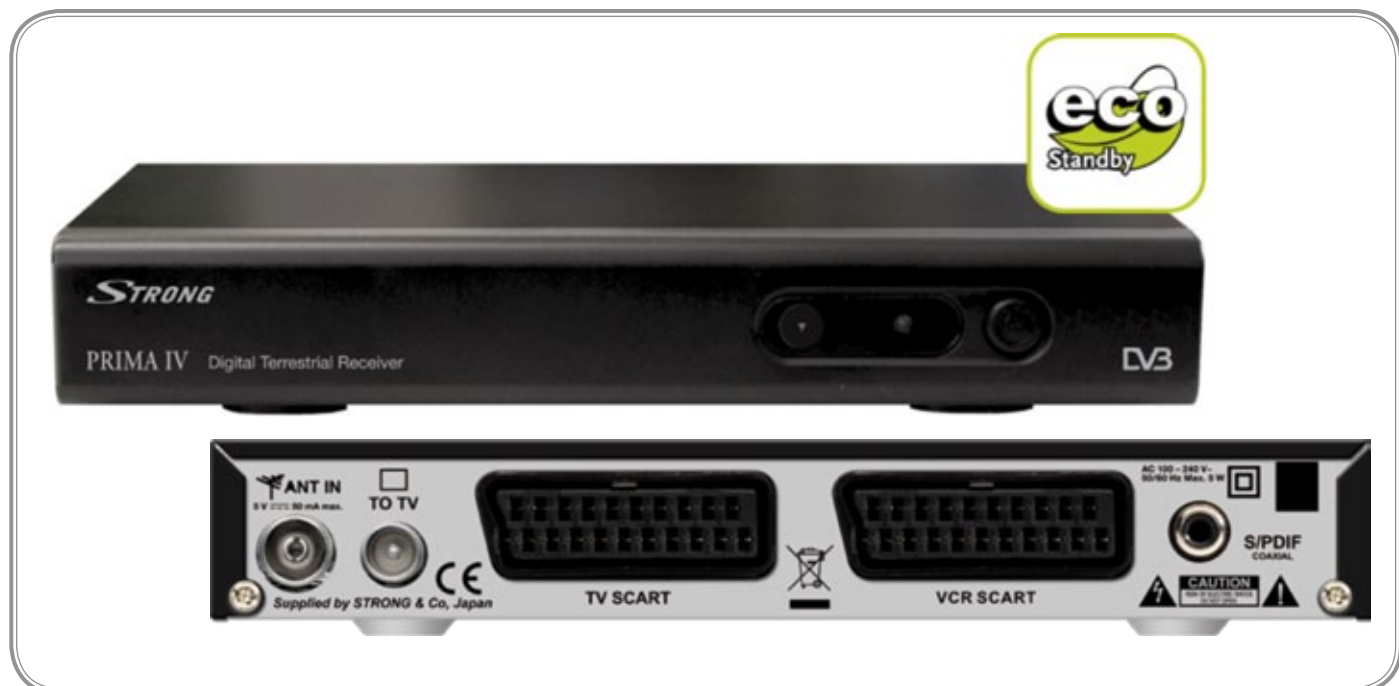
\*\*\* STRONG non può garantire la riproduzione di file video esterni, che non sono stati registrati da questo dispositivo

**STRONG**  
DIGITAL TV

## DECODER DTT 2 SCART BASICO

Compatto ed elegante

Alte prestazioni in un piccolo ricevitore, semplice ma dotato di funzioni avanzate. Doppia connessione SCART e uscita audio digitale (S/PDIF). PRIMA IV è un modello di ultima generazione con la capacità di memoria da 1000 canali ed eccellente qualità audio e video.



### Caratteristiche principali

- Per tutti i programmi TV free-to-air e Radio (con antenna all'aperto o al chiuso)
- Installazione semplice e rapida e user-friendly menu
- Eccellente Audio e video di qualità
- Capacità di memoria di 1000 canali
- Zapping veloce: ordinamento alfabetico, canali liberi / canali criptati
- Guida elettronica dei programmi TV (EPG) per le informazioni sullo schermo del programma corrente e degli eventi seguenti fino a 7 giorni \*\*
- 8 Timer con 4 modalità (una sola volta, giornaliero, settimanali, mensili)
- Timer per spegnimento (10, 30, 60, 90, 120min)
- Sottotitoli multilingue e multiaudio \*\*
- Televideo \*\* tramite ricevitore TV e telecomando
- 8 liste di preferiti per TV e Radio programmi
- La funzione Parental Lock per menu e rating di controllo selezionabili per canale
- Menu sullo schermo multilingua (OSD), italiano, l'inglese, tedesco, francese, spagnolo, ceco
- Sintonia automatica e manuale dei canali
- Funzioni di editing canale: blocco, modifica, spostamento, smistamento, salto, cancellazione e ricerca
- Accensione con l'ultimo canale visualizzato
- Telecomando semplificato
- Conversione automatica e manuale NTSC/PAL
- 3 Giochi (Tetris, Snake, Othello)
- Uscita audio digitale tramite presa coassiale (S/PDIF) da collegare a amplificatore digitale
- Compatibile DVB-T, Tuner UHF/VHF con funzione loop-through
- Supporto di antenna attiva da 5 V
- Funzione copia con cavo SCART per trasferire la lista canali e l'aggiornamento software
- Funzione Auto Standby
- Connessioni: ANT IN, alla TV, TV SCART, VCR SCART, S/PDIF coassiale

### STG PRIMA IV

**€20,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

\* A seconda delle condizioni locali del segnale

\*\* Disponibilità a seconda dell'emittente

## FRC TTR100 DTT USB PVR + DISPLAY

**Ricevitore Digitale Terrestre Twin - Massima flessibilità grazie a twin tuner e funzioni di registrazione**

Specifiche: Decoder Video MPEG-2 | Risoluzione video: 720 x 576 pixels (PAL), 720 x 480 pixels (NTSC) | Rapporto d'immagine: 4:3, 16:9 | Modalità audio: Stereo, Joint Stereo, Dual Mono, Mono

Connettori: ANT IN - IEC Femmina | A TV - IEC Maschio | TV SCART (RGB, CVBS) | VCR SCART (Uscita Component Video, Audio L/R) | S/PDIF: uscita coassiale | Porta USB 2.0, max. 5 V / 500mA | Ingresso sensore infrarosso

Multimedia: Riproduzione di video - MPEG-1 e MPEG-2 (mpg) compatibile\* | File musicali - MP3 e WMA compatibile | Visualizzazione di foto - JPG compatibile

Dati generali: Tensione di alimentazione: 220 - 240 V AC (SMPS), 50/60 Hz | Consumo: 6.00 W (tipico), 8 W (max) | Consumo in standby: 1.85 W | Temperatura di lavoro: 0 ~ 40 °C | Temperatura di immagazzinamento: -30 ~ 80 °C | Umidità di lavoro: 10 ~ 85 %, RH, non condensante | Dimensioni (L x P x A) in mm: 235 x 135 x 43 | Peso Netto: 0.57 kg



### Caratteristiche principali

- Ricevitore digitale terrestre free-to-air per programmi Tv e Radio\*
- Doppio Tuner: visualizza sul televisore un programma e contemporaneamente registra altri
- 2 programmi sul tuo dispositivo USB
- Porta USB: aggiornamento software, per la registrazione e riproduzione di video, per vedere gli album di foto o ascoltare fi le musicali\*\*
- Time Shift: Pause Live TV per la pausa e riproduzione di un programma tramite USB
- Timer per registrazione di eventi
- Registrazione con un solo tasto da telecomando
- Slide show mentre si riproducono MP3
- Installazione semplice e rapida, menu user-friendly
- LCN Logical Channel Numbering per l'ordinamento automatico della lista canali \*\*\*
- Eccellente qualità audio e video
- Capacità di memoria da 1000 canali
- Zapping veloce
- Guida elettronica dei programmi TV (EPG)\*\*\*
- Timer per spegnimento e 8 Timer con 4 modalità
- Programmazione di eventi e registrazioni direttamente da EPG
- Con estensore di infrarossi per la liberta' di installazione
- Sottotitoli multilingue e multiaudio \*\*\*
- Televideo \*\*\* tramite telecomando del ricevitore e TV
- 8 liste di preferiti per TV e programmi radio
- Funzione Parental Lock per menu e criteri di controllo per bambini selezionabili per singolo canale
- Menu multilingua sullo schermo (OSD)
- Sintonia dei canali automatica e manuale
- Funzioni di editing canale
- Telecomando semplificato
- Tuner UHF/VHF con funzione loop-through
- Alimentazione 5 V per antenna attiva
- Funzione Auto Standby
- Conessioni: ANT IN, TV, 2 SCART (TV, VCR), S/PDIF coassiale, porta USB, IR in
- Accessori: Telecomando, 2 batterie AAA, estensore IR

### FRC TTR100

**€30,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

\* A seconda delle condizioni locali del segnale

\*\* THOMSON non può garantire la riproduzione di fi le video esterni, che non sono stati registrati da questo dispositivo

\*\*\* Disponibilità a seconda dell'emittente

**STRONG**  
DIGITAL TV

## DECODER DTT MHP 2 SCART + DISPLAY

### Esclusivo ricevitore con MHP interattivo

Dotato di servizi mhp interattivi e lettore smartcard integrato, è la scelta migliore per gli spettatori più esigenti. In più, lista favoriti per i vostri canali preferiti, guida elettronica ai programmi (EPG), funzioni timer, televideo, sottotitoli, aggiornamento software via antenna e molto altro. La tecnologia più avanzata in un design prestigioso, per il vostro Home Entertainment.



### Caratteristiche principali

- Standard DVB-T con MHP (Multimedia Home Platform)
- Lettore di Smart Card
- Accessi condizionati Nagra, Irdeto e Conax
- Modem V.90 integrato
- LCN (Logical Channel Numbering): ordinamento automatico della lista canali
- 2000 Canali memorizzabili
- Display a LED per numero del canale in visione e ora (in modalità standby)
- EPG - Guida Elettronica Programmi
- Lista favoriti per programmi TV e radio
- Funzioni timer per registrazione e/o spegnimento
- Funzione parental lock
- Televideo via ricevitore e telecomando TV\*\*
- Sottotitoli DVB e audio multilingua\*\*
- Funzioni di editing canale
- Informazioni sullo schermo sui programmi TV e radio
- Accesso alle applicazioni interattive offerte delle emittenti
- Funzione di Stand-by automatico per risparmio energetico
- Basso consumo energetico in standby
- Tasto di accensione e tasti di navigazione nascosti dallo sportello frontale
- Telecomando User-friendly
- 2 prese SCART (TV e VCR)

**STG SRT5509**

**€41,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

## ODE712HD TIVÙ: DECODER SATELLITARE TIVÙSAT HD

ODE712 HD TIVÙ è il decoder satellitare di Fuba che ti permette di vedere in alta definizione i canali gratuiti del Digitale Terrestre trasmessi via satellite sulla piattaforma TivùSat e tanti altri canali satellitari free to air.

Questo ricevitore è l'ideale per le persone che vivono nelle aree il cui il segnale della TV digitale è assente o troppo debole. Il decoder ODE712 HD TIVÙ ha due lettori di Smart Card che permettono l'inserimento di una ulteriore Card per eventuali servizi Pay.



### Caratteristiche principali

- Ricevitore satellitare DVB-S/DVB-S2 interattivo ad alta definizione (HD)
- Piattaforma Standard MHP 1.1.3
- 3000 canali TV e Radio memorizzabili
- Video HD/SD MPEG-2/MPEG-4(H.264), risoluzione fino a 720p e 1080i via HDMI
- Audio MPEG Layer I e II, AAC+ (HE-AAC v1), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Down-mix Stereo
- Modem V.90 integrato
- 2 Lettori Smart Card
- Ordinamento Canali Automatico (LCN)
- Menu OSD multi-colore e multi-lingua
- Televideo e Sottotitoli
- 3 Liste Canali Favoriti
- 30 Timer Programmabili
- Aggiornamento software via satellite HotBird 13°E
- Ricerca automatica nuovi canali in standby
- SCART TV (video: RGB/CVBS, audio: L+R) con protezione dei contenuti
- Uscita A/V Digitale HDMI v1.3 con protezione HDCP
- Uscita Audio Digitale (S/PDIF) coassiale
- Alimentazione 12V DC
- Telecomando con batterie incluse
- Dimensioni: 258x160x42mm

### TET FUBA-ODE712HD

# €129,75

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



## TS9010HD TIVÙ DECODER SATELLITARE HD TIVÙSAT

TS9010HD TIVÙ è il ricevitore satellitare di TELE System che ti permette di vedere in alta definizione i canali gratuiti del Digitale Terrestre trasmessi via satellite (piattaforma TivùSat) e tanti altri canali satellitari free to air.

Questo ricevitore è l'ideale per le persone che vivono nelle aree il cui il segnale della TV digitale è assente o troppo debole.

Il decoder satellitare TS9010HD TIVÙ ha due lettori di Smart Card che permettono l'inserimento di una ulteriore Card per eventuali servizi Pay TV.



### Caratteristiche principali

- Ricevitore digitale satellitare DVB-S/S2 interattivo ad alta definizione (HD)
- Piattaforma Standard MHP 1.1.3
- 3000 canali TV e Radio memorizzabili
- Video HD/SD MPEG-2/MPEG-4(H.264), risoluzione fino a 720p e 1080i via HDMI
- Audio MPEG Layer I e II, AAC+ (HE-AAC v1), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Down-mix Stereo
- Porta Ethernet 10/100 e Modem V.90 integrato
- 2 Lettori Smart Card
- Ordinamento Canali Automatico (LCN)
- Menu OSD multi-colore e multi-lingua
- Televideo e Sottotitoli
- Guida Elettronica ai Programmi (EPG)
- 3 Liste Canali Favoriti
- 30 Timer Programmabili
- Aggiornamento software via satellite HotBird 13°E
- Ricerca automatica nuovi canali in standby
- Uscita SCART TV (video: RGB/CVBS, audio: L+R) con protezione dei contenuti
- Uscita A/V Digitale HDMI v1.3 con protezione HDCP
- Uscita Audio Digitale (S/PDIF) coassiale
- Alimentazione 12V DC
- Telecomando con batterie incluse
- Dimensioni 258x160x42mm

### TET TS9010HD

# €123,14

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

**DECODER DTT MHP 2 SCART + DISPLAY**
**Esclusivo ricevitore con MHP interattivo**

Dotato di servizi mhp interattivi e lettore smartcard integrato, è la scelta migliore per gli spettatori più esigenti. In più, lista favoriti per i vostri canali preferiti, guida elettronica ai programmi (EPG), funzioni timer, televideo, sottotitoli, aggiornamento software via antenna e molto altro. La tecnologia più avanzata in un design prestigioso, per il vostro Home Entertainment.



*L'alta definizione in versione plug-and-play*



**Registra e Guarda**  
 PVR esterno, registrazione su HDD esterno (non incluso) e possibilità di guardare in simultanea un altro canale in modalita' TSR.

**Home Networking | DLNA**  
 Guarda sul televisore i contenuti multimediali (video, musica, foto) memorizzati sul tuo PC mediante collegamento su rete locale.

**Over-the-Top TV**  
 Accedi ai servizi interattivi a "banda larga" tramite connessione alla rete internet di casa.

**Riproduzione di contenuti multimediali**  
 Riproduzione di video, musica e foto mediante hard disk esterno o chiavetta USB.

**Caratteristiche principali**

- Bollino tivùsat HD Broadband ready
- Conforme a DGTI Broadband Addendum
- Visione dei canali gratuiti del digitale terrestre trasmessi via satellite su piattaforma tivùsat, e tanti altri canali satellitari in chiaro
- Audio Digital Dolby Plus Pulse
- 2 Lettori Smart Card
- Supporta Nagravision™ e SATSA™
- Guida Elettronica ai Programmi(EPG)
- Funzioni Televideo e Sottotitoli
- Controllo Parentale
- LCN-ordinamento automatico dei canali
- Programmazione timer
- Aggiornamento software via USB e via etere(OTA)
- Uscita Audio/Video HDMI(cavo HDMI incluso)
- Uscita Audio Digitale
- Presa SCART
- Porta USB frontale
- Porta Ethernet 10/100
- Risparmio energia! Consumo in Standby minore di 1W

**TCA HU-HD5600S**

# €118,00

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



### ODE710TIVÙ: RICEVITORE SATELLITARE TIVÙSAT

ODE710 TIVÙ è il ricevitore satellitare di Fuba che ti permette di vedere tutti i canali gratuiti del Digitale Terrestre trasmessi via satellite e tanti altri canali satellitari free to air.

Questo decoder è l'ideale per le persone che vivono nelle aree il cui segnale della TV digitale è assente o troppo debole. Nella confezione è inclusa la tessera Tivùsat che ti permette di accedere all'offerta TIVÙ via satellite.

Il decoder ODE710 TIVÙ ha due lettori di Smart Card che permettono l'inserimento di una ulteriore Card per eventuali servizi ad accesso condizionato.



#### Caratteristiche principali

- Ricevitore digitale satellitare DVB-S interattivo a definizione standard (SD)
- Piattaforma MHP
- 2500 canali TV e Radio memorizzabili
- Video SD MPEG-2
- Audio MPEG Layer I e II, Dolby Digital
- Modem V.90 integrato
- 2 Lettori Smart Card
- Ordinamento Canali Automatico (LCN)
- Menu OSD multi-colore e multi-lingua
- Televideo e Sottotitoli
- Liste Canali Favoriti
- Programmazione Timer
- Aggiornamento software via satellite HotBird 13°E
- Ricerca automatica nuovi canali in standby
- Doppia uscita SCART
- Uscita Audio Digitale (S/PDIF) coassiale
- Alimentazione 12V DC, 2A
- Telecomando con batterie incluse
- Dimensioni 260x160x46mm

#### TET FUBA-ODE710

**€90,08**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

## RICEVITORE ICAN TIVUSAT 1110SV SNOW o SIMILARE

La serie di decoder i-CAN 1110SV, disponibili nelle versioni STORM e SNOW, è stata concepita da ADB per accedere all'offerta televisiva satellitare tivùsat. I decoder i-CAN 1110SV sono decoder satellitari Standard Definition (SD).

Sono anche dotati di telecomando universale che permette di accendere, spegnere, cambiare canale e regolare il volume del televisore.

Grazie alla presenza di due lettori di smart card, i decoder consentono l'utilizzo di un'ulteriore card per la ricezione di servizi a pagamento via satellite da altri provider senza che si debbano alternare le relative tessere.

Tra le caratteristiche di rilievo segnaliamo le dimensioni ridotte in entrambe le versioni, STORM e SNOW, che si diversificano per il casing, la presenza delle funzionalità DiSEqC e UNICABLE e la piena connettività verso impianti di home cinema.

Le sue funzionalità uniche di risparmio energetico garantiscono consumi in standby passivo inferiori a qualsiasi decoder standard.

All'interno della confezione è inclusa la smartcard tivùsat che va inserita nel decoder ed attivata.



### Caratteristiche principali

- Produttore: ADB
- Recapito per assistenza/manutenzione: 030/3707351 - <http://www.i-can.tv>
- Dati Tecnici Generali
- Tipologia: DVB-S
- Dimensioni (mm): N.D.
- Specifiche prodotto
- Decoder interattivo (MHP): SI (MHP 1.0.2)
- Decodifica video: MPEG-2 MP@ML
- Decodifica audio: MPEG-1 AUDIO LAYER I & II, AC-3 PASS TROUGH S/PDIF
- Definizione video (SD o HD): SD
- Ricezione radio: SI
- Possibilità di aggiornamento S/W: OTA
- Funzionalità
- Odinamento automatico dei canali tivùsat (LCN) SI
- Ricerca automatica dei canali: SI
- Ricerca manuale dei canali: SI
- Timer: SI
- Parental control: SI
- Funzione EPG: SI
- Funzione OTA: SI
- Lista canali preferiti: SI
- Supporto televideo e sottotitoli: SI
- Codice PIN 1234
- Comandi LNB/motori DiSEqC 2.0
- Connessioni
- Numero prese scart: 2
- Porta seriale: NO
- Numero uscite HDMI: NO
- Modem: SI
- Scheda Ethernet: NO
- Presenza uscita IF: NO
- Presenza uscita RCA: SI
- Uscite audio: S/PDIF

**ECT 5547007**

**€89,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

## FRACARRO

## STB 2SCART + USB PVR

## Ricevitore satellitare Free-to-Air con display e possibilità di registrazione

Video: Pro. lo: MPEG-2 MP@ML | Risoluzione Video: 720 x 576 pixels (PAL), 720 x 480 pixels (NTSC) | Formati immagine: 4:3, 16:9

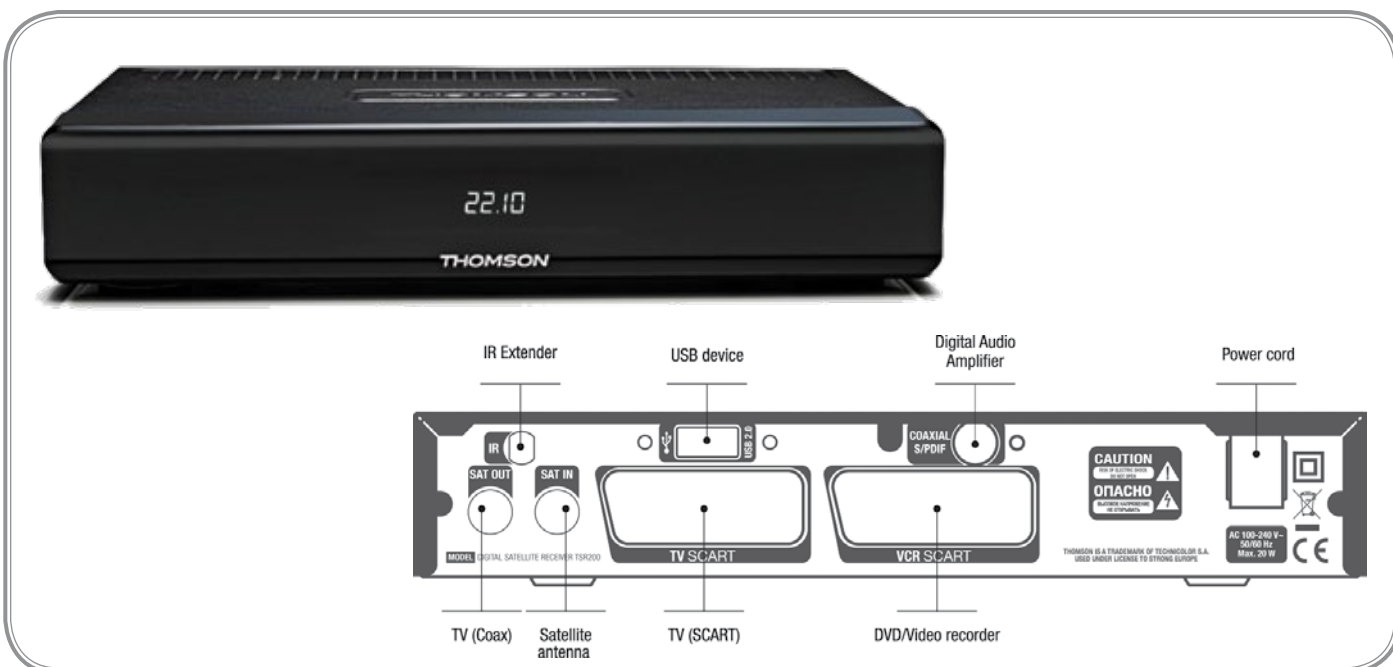
Audio: Modalità Audio : Stereo, Joint stereo, Dual mono, Mono

Sistema e Memoria: Flash Memory: 16 Mbits | SDRAM: 128 Mbits

Connettori: SAT IN (alimentazione LNB 13/18 V DC (+/- 5%), max. 500 mA, protezione da sovraccarico | Versione DiSEqC: 1.0, 1.1 1.2) | SAT OUT | 2 SCARTS TV (RGB, CVBS) / VCR (CVBS) | S/PDIF: uscita coassiale | Porta USB 2.0 | Ingresso sensore infrarossi

Multimedia: Riproduzione Audio – formati MP3, OGG e WMA | Visualizzatore foto – formato JPEG e BMP | Riproduzione di video – MPG, AVI, DAT, VOB\*

Caratteristiche Generali: Tensione di alimentazione: 90 – 240 V AC 50/60 Hz | Consumo: max. 20 W (con HDD esterno), typ. 7 W | Consumo in Stand-by: 1.00 W (senza HDD esterno) | Temperatura di funzionamento: +0 ~ 40 °C | Temperatura di immagazzinamento: -30 ~ 80 °C | Umidità di funzionamento: 10 ~ 85 %, RH, Non condensante | Dimensioni (L x P x H) in mm: 233 x 152 x 45 mm | Peso: ca. 0.8 kg | Codice EAN TSR200: 871718544 5473



## Caratteristiche principali

- Per ricevere tutti i canali TV e Radio non criptati via satellite\*
- Display con visualizzazione del canale
- Porta USB per la registrazione e riproduzione di programmi TV, per vedere gli album di foto o ascoltare fi le musicali \*\*
- Aggiornamento software rapido e semplice da dispositivo esterno USB
- Salvataggio delle impostazioni personali e delle liste canali su dispositivo USB esterno
- Memoria per 4.000 canali e 64 satelliti
- Con estensore di infrarossi per una maggior libertà di posizionamento e portata di funzionamento
- Lista canali precaricata per i satelliti HOT BIRD ed ASTRA
- Guida Elettronica ai Programmi (EPG) per le informazioni sui programmi in onda e futuri \*\*\*
- 4 liste canali preferiti, 10 timer per registrazione, accensione e spegnimento
- Funzioni Televideo, sottotitoli multilingua e multiaudio\*\*\*\*
- Funzione Blocco Parentale
- Display grafi co multilingua (OSD)
- Editing del nome per ogni canale TV, radio e satellite
- Aggiornamento software via satellite (OTA) e via USB
- Menu guidato per la prima installazione
- Ricerca canali automatica, per network e manuale

- Funzione Auto Standby
- Uscita audio digitale tramite connettore coassiale (S/PDIF)
- Bassissimo consumo elettrico in stand-by
- Supporta DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2 e GOTO X
- Conessioni: SAT IN, SAT OUT, 1 Scart TV (RGB/CVBS), 1 Scart VCR (CVBS), S/PDIF coassiale; Porta USB, IR IN
- Accessori: Telecomando, 2x batterie AAA, estensore IR

## FRC TSR200

# €36,50

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

\* A seconda delle condizioni locali del segnale

\*\* THOMSON non può garantire la riproduzione di fi le video esterni, che non sono stati registrati da questo dispositivo

\*\*\* Disponibilità a seconda dell'emittente



## SAT QPSK-TV COFDM-QUAM CATV

L'analizzatore SAT, TV e CATV più compatto e leggero al mondo



**SUN & RAIN PROOF!  
FACILE DA USARE!**

### Caratteristiche principali

- TUNER CATV a banda estesa 4-1000 MHz
- TUNER SAT a banda estesa 930-2250 MHz
- BANDA GSM estesa 860-1000 MHz per installazione ripetitori telefonici
- AUTODISCOVERY, esclusivo sistema ROVER: riconosce e seleziona automaticamente i segnali TV analogici e TV Digitale COFDM/QAM, sia in misura che in spettro
- Identifica e misura i programmi alta definizione MPEG 4HD
- Tutti i transponder SAT mondiali prememorizzati
- Analisi automatica della qualità: FAIL-MARGINAL-PASS
- Nuovo display 3,5" TFT ultraluminoso ad altissima risoluzione
- Encoder rotativo e tastiera alfanumerica
- Tutte le misure, lista programmi, PID A/V, settaggi e immagini in un'unica schermata
- Auto memory, manual memory e Data Logger
- Solo 1,4 kg di peso
- Autonomia batterie da 4 a 5 ore
- Funzione Battery test, per rigenerare, misurare le batterie e calibrare l'indicatore.
- Completo di borsa per il trasporto, alimentatore da rete e 12 V auto e 18 V opzionale
- SW gratuito aggiornabile on-line (porta USB-2)
- Visualizzazione immagine, piccola o totale

### ROV ATOMLIGHT-PLUS

**€1895,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



## STRUMENTO DIGITALE PALMARE

**OFFERTA LANCIO**

All'interno della confezione troverai un buono sconto valido per un anno di **Euro 450,00** per l'acquisto di un **mediaMAX MINI S2T**

### Caratteristiche principali

- Misure complete DVB-S, DVB-T
- Decodifica video MPEG-2 MP@ML
- Frequenza di ingresso 950~2150 MHz (DVB-S), 46~868 MHz (DVB-T)
- Misure BER, S/N (MER), FEC (DVB-S)
- Misure BER, S/N (MER), CON, GUA, MOD (DVB-T)
- Supporto DiSeqC 1.0/1.1/1.2 USUAL (DVB-S)
- AV-IN (by RCA) funzione per test STB, Camera, ecc.
- RCA AV uscita per TV
- Batteria a IONI di LITIO (2300 mAh) autonomia 6 ore, ricarica veloce (da 2 a 3 ore)
- Monitor TFT LCD da 3,5" HD
- Accessori: telecomando, bussola, alimentatore da auto, alimentatore, borsa impermeabile

### FTE COMPACTST

**€550,00**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

## CAVO HDMI M/HDMI M 3.0MT SUPREME GOLD

Cavo HDMI/HDMI FLAT ad alta velocità da 3 mt., con design estremamente sottile.

Permette il trasferimento audio/video digitale non compresso multicanale Full HD(1080p).

La tripla schermatura e la ferrite permettono di sopprimere qualsiasi tipo di interferenza.

Connettori di alta qualità placcati oro 24k, che mantengono alta la larghezza di banda e garantiscono la migliore integrità del segnale dati. Colore black. Ideale per connessioni di lettori/registratori DVD, Decoder DTT e Satellitari, HDTV, sistemi Home Theatre, PS3, XBOX.



### Caratteristiche principali

- Segnale video: full HD 1080p
- Connettori: HDMI maschio / HDMI maschio
- Conduttori: rame puro OFC 24AWG
- Larghezza banda: > 10 Gbps
- Corrente max: 0,5A
- Tensione max: 40V
- Cavo: Flat tripla schermatura
- Contatti: placcati oro 24k
- Lunghezza cavo: 3 mt.

MAY CL484S

€10,00

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

## WALL 1-ATTACCO UNIVERSALE MAX 38,5X30

Supporto fisso da parete per televisori LCD o al Plasma. Adatto a schermi da 21" a 40". Telaio in ferro zincato. Colore Black.

Attacco universale (max 38,5x30 cm). Compatibile con TV serie LED. Portata max 40 Kg

### Caratteristiche principali

- Per schermi: 21" – 40"
- Rotazione: No
- Inclinazione: No
- Colore: Black
- Carico max: 40 Kg
- Attacco: Universale max 38,5x30 cm
- Altre informazioni: Made in Italy
- Garanzia: 5 anni



EUN 92402573

€18,30

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

## LCD 2-ATTACCO VESA 7,5X7,5/10X10

Elegante supporto da parete a 2 snodi per televisori LCD da 10" a 30".

Realizzato in alluminio anodizzato satinato, consente l'orientamento dello schermo in verticale con un'inclinazione di -10°/+15° ed una rotazione di ± 45°.

Attacco VESA 7,5x7,5, 10x10 cm.

Adattatore VESA WIDE in dotazione (10x20,20x10).

Portata massima 20 Kg.

Disponibile nei colori Silver e Black.

### Caratteristiche principali

- Per schermi: 10" – 30"
- Rotazione: ± 45°
- Inclinazione: -10°/+15°
- Carico max: 20 Kg
- Colore: Silver/Black
- Attacco: VESA 7,5x7,5, 10x10 cm
- Adattatore per: 10x20, 20x10 cm
- Materiale: Alluminio anodizzato satinato
- Altre informazioni: Made in Italy
- Garanzia: 5 anni

EUN 92402555

€31,00

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA





Box da 250 mt  
CDT SAD30/250

**€0,4649**

PREZZO PROMOZIONALE AL METRO IVA ESCLUSA

Box da 300 mt)  
CDT SA59D/300

**€0,4915**

PREZZO PROMOZIONALE AL METRO IVA ESCLUSA

**Riceverai  
IN  
OMAGGIO**



**LE FORBICI  
PROFESSIONALI  
DA INSTALLATORE**

**CAVO  
FME A 21210**

**€0,313**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA

**FME A 21250**

**€0,418**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



**PROLUNGA 2 M. CAVO COAX CON  
CONNETTORI "F" + O-RING**

**FME 31000**

**€0,99**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



**PROLUNGA 2 M. CAVO COAX CON CONNETTORI "F"  
+ O-RING**

**FME 31090**

**€0,99**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



**CAVO PER COLLEGAMENTO TV - VIDEO 1,5 M.  
CON 2 SPINE SCART 21 POLI**

**FME 31100**

**€1,68**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



**PRESA MULTIPLA SCART 21 POLI A 3 USCITE  
CAVO 1 M. CLOSE**

**FME 31104**

**€3,49**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



**IDEA-SEMPLIFICATO PER TV E DTT**

Telecomando universale semplificato per TV e DTT. Colore: Black  
Comanda contemporaneamente due apparecchi differenti. Sostituisce le principali funzioni del telecomando originale. Semplice e pratico da utilizzare grazie alla programmazione automatica.

**Caratteristiche principali**

- Apparecchi supportati: TV - DTT
- Indicatore luminoso: Sì
- Memoria: 2 banchi
- Altre informazioni: Comanda le principali funzioni del telecomando originale. Comanda 2 apparecchi differenti. Programmazione automatica. Mantiene i codici nel cambio batterie
- Garanzia: 2 anni



**EUN 90702360**

**€7,99**

PREZZO PROMOZIONALE IVA ESCLUSA



*Ministero  
dello Sviluppo Economico*

**DECRETO 24 giugno 2011**

**Definizione delle scadenze relative al passaggio definitivo alla trasmissione televisiva digitale terrestre dell'area tecnica della Toscana e Umbria (incluse le province di La Spezia e Viterbo). (11A10991)**

IL MINISTRO  
DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto-legge 16 maggio 2008, n. 85 recante «Disposizioni urgenti per l'adeguamento delle strutture di Governo in applicazione dell'art. 1, commi 376 e 377, della legge 24 dicembre 2007, n. 244», convertito dalla legge 14 luglio 2008, n. 121, con particolare riferimento all'art. 1, comma 7, in base al quale le funzioni del Ministero delle comunicazioni, con le inerenti risorse finanziarie, strumentali e di personale, sono state trasferite al Ministero dello sviluppo economico;

Visto l'art. 2-bis, comma 5, del decreto-legge 23 gennaio 2001, n. 5, convertito, con modificazioni, dalla legge 20 marzo 2001, n. 66 recante «Disposizioni urgenti per il differimento di termini in materia di trasmissioni radiotelevisive analogiche e digitali, nonché per il risanamento di impianti radiotelevisivi», come modificato dal decreto-legge 30 dicembre 2005, n. 273 convertito, con modificazioni, dalla legge 23 febbraio 2006, n. 51 e dal decreto-legge 1° ottobre 2007, n. 159, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 novembre 2007, n. 222, in cui si individua quale termine ultimo per il passaggio al digitale il 2012; Visto il decreto legislativo 31 luglio 2005, n. 177, recante il «Testo Unico della radiotelevisione»;

Visto l'art. 8-novies, comma 5, del decreto-legge 8 aprile 2008, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 giugno 2008, n. 101, il quale dispone che, al fine di rispettare il termine del 2012 e di dare attuazione al piano di assegnazione delle frequenze, con decreto del Ministro dello sviluppo economico, non avente natura regolamentare, d'intesa con l'Autorità per le garanzie nelle comunicazioni, sia definito un calendario per il passaggio definitivo alla trasmissione televisiva digitale terrestre con l'indicazione delle aree territoriali interessate e delle rispettive scadenze;

Visto il decreto del Ministro dello sviluppo economico 10 settembre 2008, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 238 del 10 ottobre 2008, e successive modificazioni, con cui è stato definito il calendario nazionale per il passaggio definitivo alla trasmissione televisiva digitale terrestre con l'indicazione delle aree territoriali interessate e delle rispettive scadenze e in particolare l'art. 4;

Visto il decreto-legge 31 marzo 2011, n. 34, convertito con legge 26 maggio 2011, n. 75, con particolare riferimento all'art. 4; Considerata la necessità di procedere alla fissazione della data relativa al passaggio definitivo alla trasmissione televisiva digitale terrestre dell'area tecnica della Toscana e Umbria (incluse le province di La Spezia e Viterbo);

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 4 ottobre 2010 recante «Nomina a Ministro dello sviluppo economico dell'on. Paolo Romani»;

Decreta:

Art. 1

Definizione delle scadenze

1. La data relativa al passaggio definitivo alla trasmissione televisiva digitale terrestre dell'area tecnica della Toscana e Umbria (incluse le province di La Spezia e Viterbo) è definita nella tabella 1, allegata al presente decreto e costituente parte integrante di esso.

Il presente decreto sarà trasmesso agli organi di controllo e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 24 giugno 2011

Il Ministro: Romani

Registrato alla Corte dei conti il 27 luglio 2011

Ufficio di controllo atti Ministeri delle attività produttive,  
registro n. 5, foglio n. 246

Tabella 1

-----  
Scadenze passaggio definitivo alla trasmissione televisiva  
in tecnica digitale. Anno 2011  
-----

Toscana, Umbria | A partire dal 3 novembre 2011 ed  
(incluse le | entro e non oltre il 2 dicembre 2011

province di |

La Spezia e |

Viterbo)

## Switch-off Toscana: il calendario del passaggio al digitale terrestre comune per comune

Anche la Toscana si appresta a passare alla tv digitale terrestre. I lavori di Switch-off in tutto il territorio toscano verranno eseguiti dal 7 novembre al 23 novembre 2011.

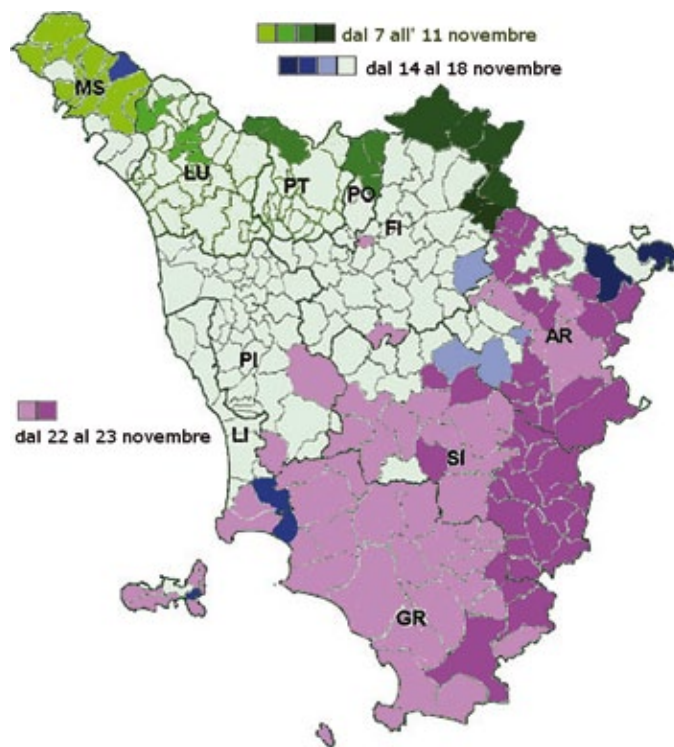
Tutte le trasmissioni tv analogiche verranno spente a favore dall'accensione di quelle digitali. La transizione alla nuova televisione coinvolgerà ben 237 comuni e 3,7 milioni di telespettatori toscani.

Inizialmente saranno interessati i comuni della Lunigiana e della Garfagnana, l'Abetone e l'Appennino Tosco-Emiliano, e i comuni montani di Pistoia e Prato, dell'Alto Mugello e del Mugello Fiorentino fino all'11 novembre.

Poi toccherà ai comuni montani della provincia di Arezzo e nel casentino intorno al 14 novembre.

Tra il 15 e il 17 novembre toccherà al comune di Piombino, ad una parte dell'Isola d'Elba, alla Versilia.

Il 18 novembre eseguiranno la transizione la maggior parte dei comuni toscani. Le province di Arezzo, Siena e Grosseto termineranno i lavori tra il 22 e il 23 novembre.



### Calendario con le date dello Switch-off nelle Aree provinciali e comunali della Toscana e della provincia di La Spezia:

#### Provincia di Massa-Carrara:

eseguirà il passaggio dal **7 novembre al 18 novembre**.  
 Le città di Massa e di Carrara passeranno al digitale terrestre tra il 16 e il 18 novembre.

#### Provincia di Lucca:

eseguirà il passaggio dal **7 novembre al 18 novembre**.  
 La città di Lucca eseguirà il passaggio il 18 novembre.

#### Provincia di Prato:

eseguirà il passaggio tra il **9 novembre e il 18 novembre**.  
 La città di Prato eseguirà il passaggio tra il 17 e il 18 novembre.

#### Provincia di Pistoia:

eseguirà il passaggio tra il **9 novembre e il 18 novembre**.  
 La città di Pistoia eseguirà il passaggio il 18 novembre.

#### Provincia di Firenze:

eseguirà il passaggio dal **10 novembre al 22 novembre**.  
 La città di Firenze eseguirà il passaggio il 18 novembre.

#### Provincia di Arezzo:

eseguirà il passaggio dal **14 novembre al 23 novembre**.  
 La città di Arezzo eseguirà il passaggio tra il 14, del 17 e del 22 novembre.

#### Provincia di Livorno:

eseguirà il passaggio tra il **15 novembre e il 22 novembre**.  
 La città di Livorno eseguirà il passaggio il 18 novembre.

#### Provincia di Grosseto:

eseguirà il passaggio tra il **15 novembre e il 23 novembre**.  
 La città di Grosseto eseguirà il passaggio il 22 novembre.

#### Provincia di Pisa:

eseguirà il passaggio dal **17 novembre al 18 novembre**.  
 La città di Pisa eseguirà il passaggio il 18 novembre.

#### Provincia di Siena:

eseguirà il passaggio tra il **17 novembre e il 23 novembre**.  
 La città di Siena eseguirà il passaggio nei giorni del 17, del 18 e del 22 novembre.

#### Provincia di La Spezia:

eseguirà il passaggio tra il **3 novembre e il 4 novembre**.  
 La città di La Spezia eseguirà il passaggio il 4 novembre.



**PRATO SEDE E CENTRO LOGISTICO**

VIA THOMAS ALVA EDISON, 6 59100 PRATO  
 TEL 0574 53341 FAX 0574 596824  
 imep@imep.it  
 Divisione Grandi Enti (G.E.I.) maximep@imep.it



**AREZZO**

VIA GALILEO FERRARIS, 19 52100 AREZZO  
 TEL 0575 984897 FAX 0575 381386  
 imep.arezzo@imep.it



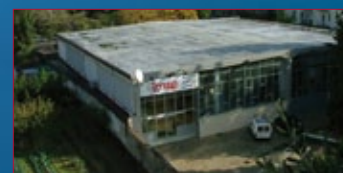
**BIBBIENA STAZIONE**

NUCLEO CASAMICCIOLA, 40 F/G/H  
 52012 BIBBIENA STAZIONE (AR)  
 TEL 0575 536934 FAX 0575 536319  
 imep.bibbiena@imep.it



**BORGO SAN LORENZO**

VIA G. ROSSA, 13  
 50032 BORGO SAN LORENZO (FI)  
 TEL 055 8495898/9 FAX 055 8458614  
 imep.borgo@imep.it



**FIRENZE CAMPO DI MARTE**

VIA MAMIANI, 20  
 50137 CAMPO DI MARTE (FI)  
 TEL 055 6122064 FAX 055 604609  
 imep.firenzesud@imep.it



**FIRENZE OSMANNORO**

VIA ETTORE MAIORANA, 30  
 50019 OSMANNORO - SESTO FNO (FI)  
 TEL 055 375012  
 FAX UFF. 055 319375 FAX MAG. 055 315802  
 imep.firenze@imep.it  
 Divisione Grandi Enti (G.E.I.) elio.manetti@imep.it



**FOLLONICA**

VIA DELL'EDILIZIA, 8 58022 FOLLONICA (GR)  
 TEL 0566 58689 FAX 0566 53173  
 imep.follonica@imep.it



**GROSSETO**

VIA BIRMANIA, 15 58100 GROSSETO  
 TEL 0564 456407 FAX 0564 468200  
 imep.grosseto@imep.it  
 Divisione Grandi Enti (G.E.I.) mauro.zurri@imep.it



**LA SPEZIA**

VIA DELLE PIANAZZE, 160  
 ZONA INDUSTRIALE 19100 LA SPEZIA  
 TEL 0187 952405 FAX 0187 981955  
 imep.laspezia@imep.it  
 Divisione Grandi Enti (G.E.I.) piero.viti@imep.it



**LUCCA**

VIA DEL BRENNERO, 1040  
 55100 LUCCA - ZONA ACQUACALDA (EX CANTONI)  
 TEL 0583 464248 FAX 0583 494147  
 imep.lucca@imep.it



**MASSA**

VIA DORSALE - ZONA INDUSTRIALE  
 COMPRESORIO MAC.M.A. 54100 MASSA  
 TEL 0585 830511 FAX 0585 831976  
 imep.massa@imep.it



**PISTOIA**

VIA UGO FOSCOLO, 54 - ZONA INDUSTRIALE  
 SANT'AGOSTINO 51100 PISTOIA  
 TEL 0573 934585 FAX 0573 534471  
 imep.pistoia@imep.it



**VIAREGGIO**

VIA AURELIA NORD, 73 55049 VIAREGGIO (LU)  
 TEL 0584 48910 FAX 0584 427164  
 imep.viareggio@imep.it