

# INNOVA BOSS

ANTENNE CON TECNOLOGIA TFORCE



## Antenne intelligenti Plug & Play da interno

- Sistema BOSS intelligente, potenziato grazie alla tecnologia TForce
- Plug & Play: basta collegare e sintonizzare i canali
- Alimentazione da USB (TV / caricatore) o RF dal decoder.
- Disponibile per UHF e UHF+BIII



BOSS TECH



ULTRA HD 4K



ALIMENTAZIONE  
TRAMITE USB



PLUG & PLAY

Televes®

in   
[www.televes.com](http://www.televes.com) | [www.televescorporation.com](http://www.televescorporation.com)



Televes Corporation

## DESCRIZIONE

L'antenna INNOVA BOSS è un'antenna appositamente progettata per la ricezione da interno dei segnali DTT (solo UHF o UHF+BIII).

Antenna omnidirezionale e intelligente, riduce al minimo il processo di installazione: Plug & Play.

Inoltre, la modalità intelligente può essere attivata utilizzando un normale caricabatterie per smartphone o anche attraverso la porta USB del televisore, facilitando notevolmente il processo di installazione.

## SCORPI LA TECNOLOGIA TFORCE:

**Televes ha reinventato il concetto di antenna.** Fino ad ora, un'antenna era limitata ad essere l'elemento captante in un impianto TV in cui guadagno e direttività erano le caratteristiche da evidenziare.

L'introduzione di un dispositivo intelligente come il sistema BOSS ha dato a questa gamma di antenne la possibilità di ricevere

segnali molto deboli senza il rischio di essere influenzati da segnali molto forti, inoltre eventuali fluttuazioni del segnale non influenzano il risultato finale: il **Margine dinamico** è il migliore possibile.

La creazione di un sistema BOSS con tecnologia TForce, basata sull'utilizzo di componenti MMIC, è una pietra miliare straordinaria nell'ottimizzazione del margine dinamico. Una tecnologia che consentiva il recupero dei segnali persi dai satelliti distanti è ciò che ora consente di aumentare il range di copertura negli impianti DTT.

Guarda il video del TForce:  
[it.televes.com/tforce](http://it.televes.com/tforce)



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Il sistema BOSS Tech **controlla automaticamente il livello del segnale ricevuto** (se molto alto o molto basso) per dare sempre il livello di uscita ottimale.

Il suo nuovo design con la tecnologia TForce, rende questo dispositivo intelligente ancora più versatile:



### ■ ALTO MARGINE DINAMICO:

Consente di ricevere un segnale TV di qualità in una varietà di situazioni critiche, da aree con segnali molto deboli a strutture con alti livelli di ricezione.

### ■ AUMENTO DELL'AREA DI COPERTURA DTT

### ■ RICEZIONE PIU' STABILE:

In grado di sopportare variazioni di segnale o dissolvenze ("fading") senza compromettere la ricezione del segnale televisivo.

ART.	DESCRIZIONE	EAN 13
<b>INNOVA BOSS</b>		
 130240	ANT. INNOVA BOSS UHF(C21-60) G 20dBi	8424450199176
 130220	ANT. INNOVA BOSS UHF (C21-48) G 20dBi	8424450199190
<b>INNOVA BOSS MIX</b>		
 130340	INNOVA BOSS MIX V/U (C5-12/21-60) G17/20dBi	8424450199183
 130320	INNOVA BOSS MIX V/U (C5-12/21-48) G17/20dBi	8424450199206

## ANTENNA INTELLIGENTE PLUG & PLAY DA INTERNO



### SI DIFFERENZA PER

#### ■ Plug & play:

Installazione semplice e veloce.

#### ■ Si può alimentare in diversi modi:

- Attraverso la porta USB 5V del televisore (cavo USB-micro USB incluso).
- Utilizzando un caricatore USB tradizionale.
- Direttamente dal decoder (tramite il connettore di uscita RF).

#### ■ Miglioramento della risposta in BIII (modello MIX):

La ricezione di BIII può essere migliorata estendendo le antenne telescopiche.

#### ■ Basso consumo in modalità intelligente.

#### ■ LTE Ready:

Progettato per ottimizzare il taglio della banda LTE (interferenza telefonica) mediante filtraggio elettronico. Diverse versioni con filtro adatto al 1° (LTE790) o al 2° (LTE700) Dividendo Digitale.

### ALTRE CARATTERISTICHE

#### ■ Design discreto ed elegante.

#### ■ Due modalità di funzionamento:

In modalità **intelligente** (alimentando l'antenna), il sistema BOSS offre una regolazione automatica, per correggere le fluttuazioni del segnale e mantenere il livello di uscita ottimale.

In modalità **passiva**, il segnale viene lasciato passare (senza alimentazione).

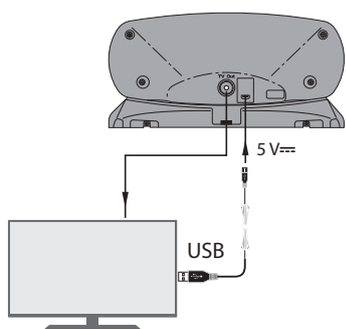
#### ■ Grazie alla sua elettronica è in grado di minimizzare le possibili interferenze causate dai movimenti attorno all'antenna.

#### ■ Essendo omnidirezionale, può essere posizionata orizzontalmente o verticalmente.

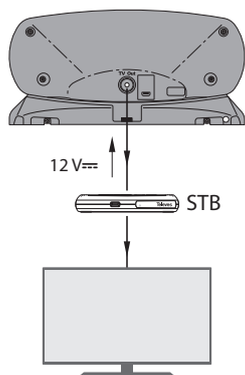
# ANTENNA INNOVA BOSS CON TECNOLOGIA TFORCE

## OPZIONI PER ALIMENTARE L'ANTENNA

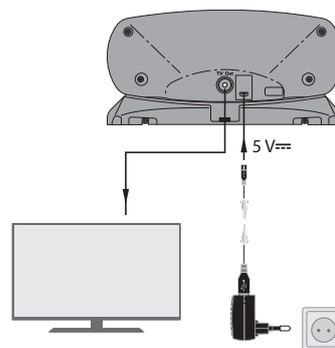
### MODO INTELLIGENTE



Alimentazione dalla TV

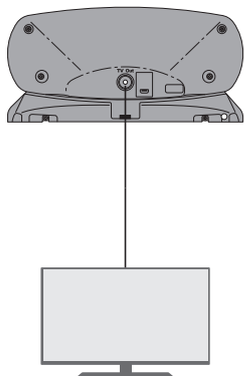


Alimentazione dal decoder (connettore RF)



Alimentazione tramite caricatore USB

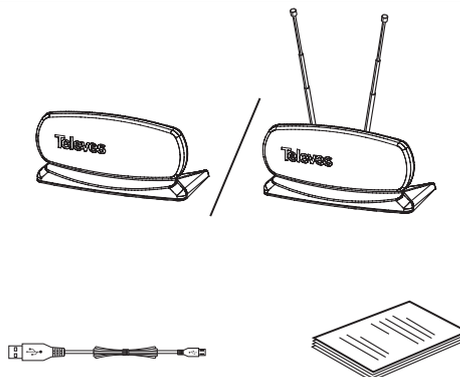
### MODO PASSIVO



Senza alimentazione

CONTENUTO DELL'IMBALLO

- Antenna
- Cavo di alimentazione USB-microUSB
- Manuale



## ANTENNA INTELLIGENTE PLUG & PLAY DA INTERNO



**INNOVA BOSS**



**INNOVA BOSS MIX**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Articoli	LTE790		130240		130340	
	LTE700		130220		130320	
Banda di lavoro	MHz	LTE790	470 - 790	174 - 230	470 - 790	
		LTE700	470 - 694	174 - 230	470 - 694	
Canali		LTE790	21-60	5-12	21-60	
		LTE700	21-48	5-12	21-48	
Guadagno	dBi		20*	17*	20*	
Figura di rumore	dB		3	3,5	3	
Tensione/Consumo	USB	V/mA	5/60			
	Coax.		12/60			
Indice di protezione	IP		20			
Peso	g		350			
Dimensioni	mm		215x102x105	215 x 102 x 105 (con antenne telescopiche chiuse)		
				215 x 405 x 105 (con antenne telescopiche estese)		

\* Autoregolazione del guadagno in modalità intelligente (alimentata). Non viene applicata in modalità passiva.

DESCRIZIONE

VISTA FRONTALE



VISTA POSTERIORE

