

- Ricevitore segnali TV VHF/UHF
- Amplificatore a basso rumore
- Connessione per antenna esterna
- Alimentazione: 220-240V AC o 12V DC
- Facile da installare

Specifiche:			
Range di ricezione	VHF/UHF/FM	Impedenza	75 Ω
Amplificazione	36dB	Angolo di regolazione	150°
Potenza	3W	Massima uscita	95dBuv
Frequenza	45 ~ 790MHz	Alimentazione	220-240Vac / 50Hz

ISTRUZIONI

1. Collegare il cavo di alimentazione ad una presa di corrente 220-240Vac.
Scollegare prima, nel caso in cui si utilizzzi, la presa a 12V.
2. Collegare la spina dell'antenna alla presa "antenna" del televisore.
3. Accendere l'antenna e regolare al guadagno necessario.
4. Regolazione dei 2 stili dell'antenna: allungare gli stili e posizionarli nella giusta angolazione, per avere la migliore ricezione.

AVVERTENZE!

- Non usare in caso di temporali
- Spegnere l'antenna quando non viene utilizzata
- Se la ricezione non è ottimale, posizionare l'antenna in un luogo diverso

Lte ready: Adatta alle installazioni anche in presenza dei nuovi segnali di telefonia mobile 4G



INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE O PROFESSIONALI



Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- per apparecchiature di piccolissime dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.
- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1contro1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

LIFE Electronics S.p.A. ha scelto di aderire a Consorzio ReMedia, primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.