

WINNER

ANTENNA SATURN

MANUALE D'USO: ANTENNA TV DIGITALE DI NUOVA GENERAZIONE PER INTERNI/ESTERNI

Modello: AV-9003S
Codice articolo 149898032

Versione omni-direzionale con amplificatore



INTRODUZIONE:

Nuova antenna per la ricezione di trasmissioni HDTV digitale terrestre e analogico. Si tratta della soluzione migliore per la ricezione domestica e mobile del segnale TV digitale. Il prodotto comprende gli accessori per il montaggio murale o su asta. La protezione anti-UV impermeabile ne permette l'uso sia all'interno che all'esterno.

Dati:

- Gamma di frequenza: 87-108MHz 174-230MHz
- 470-862MHz
- Ricezione: FM VHF UHF
- Guadagno: FM:25dB VHF:28dB UHF:32dB
- Livello massimo d'uscita: 100dB μ V
- Impedenza: 75 Ω
- Rumore: <3,5dB
- Alimentazione: alimentatore separato AC/DC (DC12V/50mA)

Imballo:

Prima di eseguire l'installazione controllare che la confezione contenga quanto segue.

1. Antenna con accessori di montaggio
2. Alimentatore AC/DC
3. Adattatore DC
4. Kit impermeabile



Caratteristiche:

- Protezione anti-UV e impermeabilizzazione.
- Leggera, compatta e di facile installazione.
- Ricezione di segnale TV analogico e digitale
- Preamplificatore incorporato ad alto guadagno e basso rumore
- **la funzione omni-direzionale** permette ricezione senza regolazioni di posizione
- dipolo incorporato per una ricezione ottimale del segnale di banda UHF e VHF.
- compatibile con HDTV di diversi segnali del sistema digitale terrestre (DVB-T; ISDB-T; DMB-T/H; ATSC)

Montaggio dell'antenna:

L'antenna può essere usata in ambienti chiusi e aperti. Grazie agli accessori in dotazione essa può essere montata a muro o su asta.

(Fig. 1) Usare le viti e gli accessori in dotazione per il montaggio murale

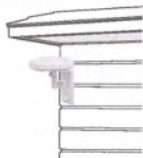
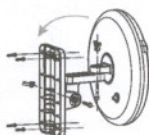


Fig. 1

(Fig. 2) È possibile montare l'antenna su un balcone

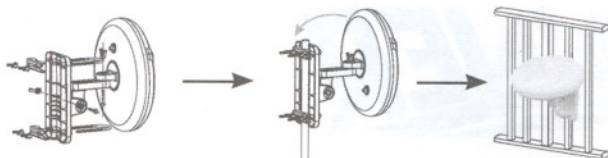


Fig. 2

(Fig. 3) Usare l'apposito accessorio per fissare l'antenna all'asta

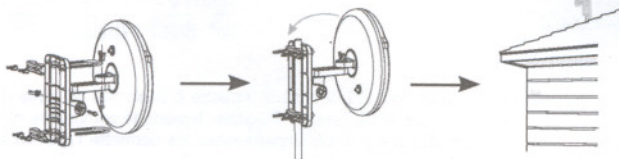


Fig. 3

(Fig. 4) Utilizzabile in installazioni mobili

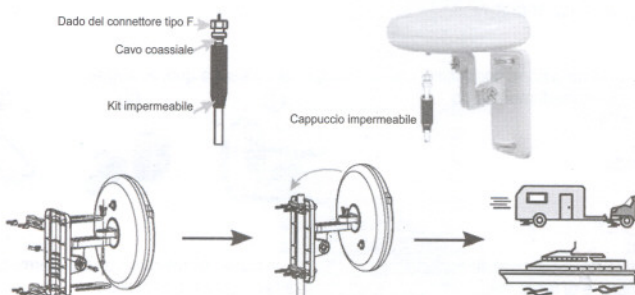


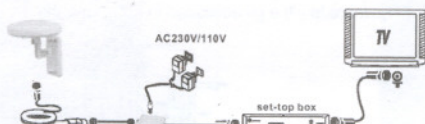
Fig.4

(Fig. 5) Collegare lo spinotto "F" maschio dal cavo coassiale al connettore "F" femmina dell'antenna e infilare il cappuccio impermeabile all'estremità del connettore "F".

Installazione: utilizzare le immagini seguenti (Fig. 6) e (Fig. 7) come riferimento.



Installazione 1: collegamento diretto alla TV(Fig. 6)



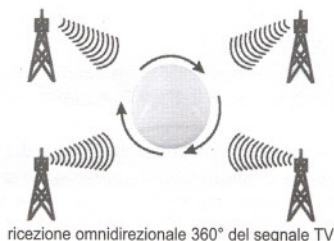
Installazione 2: collegamento per mezzo di set-top-box (Fig. 7)

Nota: al termine del montaggio regolare l'antenna nella posizione migliore per la ricezione dell'immagine televisiva, quindi procedere al fissaggio e sistemare il cavo in modo sicuro.

Uso:

Nota: per una migliore ricezione controllare le seguenti condizioni.

1. Tenere l'antenna lontana da sorgenti di interferenza: collocare l'antenna lontano da dispositivi utilizzatori di energia, quali condizionatori, ascensori, asciugacapelli, forni a microonde, etc.
2. Collocare l'antenna accanto a finestre in caso di installazioni in ambienti chiusi.
3. Installare l'antenna nel punto più alto possibile: con la ricezione del segnale digitale terrestre, in caso di interferenze tra l'antenna e il ripetitore, potrebbe verificarsi una temporanea perdita di segnale. Un'installazione in luogo elevato reduce tale possibilità.



IMPORTATO DA MELCHIONI SPA MILANO

INFORMAZIONI IMPORTANTI PER L'UTENTE AI SENSI DELLA DIRETTIVA "RAEE" 2002/96/CE E SUCCESSIVA MODIFICA 2003/108/CE SUI RIFIUTI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

Ai sensi della Direttiva "RAEE" 2002/96/CE e successiva modifica 2003/108/CE questa apparecchiatura viene contrassegnata con il seguente simbolo del contenitore di spazzatura su ruote barrato:



Per un futuro smaltimento di questo prodotto, informiamo il nostro rispettabile utente di ciò che segue.

- E' vietato smaltire questa apparecchiatura come un comune rifiuto urbano: è necessario rivolgersi ad uno dei Centri di Raccolta RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche) Autorizzato e predisposto dalla Pubblica Amministrazione.
- E' possibile consegnare ad un negoziante questa apparecchiatura per il suo smaltimento all'atto dell'acquisto di una nuova apparecchiatura dello stesso tipo.
- La normativa sopra citata, alla quale rimandiamo per ulteriori dettagli o approfondimenti, prevede sanzioni in caso di smaltimento abusivo dei RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche).

1) Questo apparecchio è conforme alla Direttiva CEE/89/336 e successive modifiche CEE/92/31 - CEE/93/68, CE/2004/108 relativa al rispetto dei requisiti essenziali di compatibilità elettromagnetica (E.M.C.).

2) Questo apparecchio è conforme alla Direttiva CEE/73/23 e successiva modifica CEE/93/68 e CE/2006/95 che riguarda le prescrizioni relative alla sicurezza degli apparecchi elettronici e loro accessori collegati alla rete, per uso domestico o analogo uso generale (L.V.D.).

3) ATTENZIONE

La targhetta riportante la marcatura "CE" e la natura dell'alimentazione è posta sul fondo dell'apparecchio

4) A causa della continua evoluzione dei prodotti, le caratteristiche ed il disegno di questo modello possono variare senza preavviso

5) "L'Azienda declina ogni responsabilità per l'utilizzo improprio del prodotto"