



# ANTENNA AMPLIFICATA DA INTERNI PER IL SEGNALE DIGITALE TERRESTRE “AD PROFESSIONAL”

## ISTRUZIONI D'USO

Vi ringraziamo per aver scelto MELICONI.

L'antenna amplificata da interni AD PROFESSIONAL riceve segnali della TV digitale terrestre e segnali radio DAB, oltre che i segnali analogici tradizionali su banda UHF e su VHF (banda 3°).

### A

#### Collocazione dell'antenna

Fissare il sostegno di plastica incluso nella confezione al corpo dell'antenna tramite l'apposita vite (**figura 1**)

L'antenna può essere collocata su una superficie piana, orientata in senso orizzontale o in senso verticale (**figura 2**), oppure può essere fissata a parete.

Per installare l'antenna su una parete procedere in questo modo:

- a. Piantate nella parete due chiodi con testa ca. diam. 6, lasciando tra loro una distanza di 38 mm (1,5").
- b. Inserire le teste dei due chiodi negli appositi fori del sostegno in plastica sul retro dell'antenna (**figura 3**).

NB: Posizionare l'antenna lontano da oggetti metallici, apparecchi elettrici e muri in cemento armato che ne limiterebbero il funzionamento.

### B

#### Installazione

E' possibile utilizzare l'AD Professional per ricevere i segnali digitali – con decoder digitale terrestre o con tv con tuner digitale incorporato - e i segnali analogici tradizionali – su TV tradizionali.

- Collegare il cavo dell'antenna Meliconi alla presa dell'antenna situata sul retro del decoder digitale terrestre o del televisore (**figura 4**). Qualora la presa d'antenna del decoder sia di tipo F-femmina, procurarsi un adattatore F-maschio IEC-femmina (non incluso nella confezione).
- Per alimentare l'antenna utilizzare l'adattatore AC/DC incluso nella confezione: inserire il cavetto nell'ingresso di alimentazione dell'antenna e collegare l'adattatore ad una presa elettrica (**figura 5**). Oppure, se il decoder lo prevede, l'alimentazione può essere fornita direttamente dal cavo d'antenna (vedere manuale d'uso del decoder).
- Accendere l'antenna agendo sulla rotella situata su un lato dell'antenna.
- Assicurarsi che il LED rosso sul fronte dell'antenna sia acceso, il che significa che l'antenna è correttamente alimentata.
- Accendere il decoder digitale terrestre e/o il televisore, selezionando il canale desiderato.

## C

### Miglioramento della ricezione

Nel caso la qualità dell'immagine non sia soddisfacente, per migliorare la ricezione è possibile:

- regolare il guadagno spostando il selettore a scatto situato su un lato dell'antenna
- Modificare la posizione dell'antenna
- Modificare l'orientamento in senso orizzontale / verticale dell'antenna fino ad ottenere una ricezione ottimale.

## D

### Risoluzione dei problemi

- Se l'antenna risultasse non funzionante, accertatevi per prima cosa che sia correttamente alimentata.
- La funzione di alimentazione tramite il cavo d'antenna potrebbe essere momentaneamente disattivata sul vostro decoder. In questo caso, seguite le istruzioni del vostro decoder per abilitare questa funzionalità oppure collegate l'antenna all'alimentatore in dotazione.

#### AVVERTENZE

- Tenere lontano dall'acqua: l'apparecchio non deve essere esposto a stillicidio o a spruzzi d'acqua. Non utilizzare in ambiente umido.
- Utilizzare solo l'alimentatore fornito con l'apparecchio.
- Al fine di permettere la separazione elettrica dell'apparecchiatura dalla rete, l'alimentatore deve essere facilmente accessibile.
- Nel caso di fissaggio dell'antenna a parete si raccomanda di procedere come illustrato in figura 3.
- Il prodotto rispetta la direttiva 2011/65/CE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose (RoHS II) nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Il prodotto rispetta la nuova direttiva bassa tensione (LVD) 2006/95/CE, la direttiva EMC 2004/108/CE e la direttiva ErP 2009/125/CE.

Per ogni evenienza comunque potete chiamare il nostro CALL CENTER, assistenza telefonica clienti, al numero (+39) 02 66012766

**GARANZIA 2 ANNI** - La garanzia decade se il prodotto viene manomesso o usato impropriamente

#### CARATTERISTICHE E DATI TECNICI

- Antenna digitale amplificata da interni
- Ricezione dei segnali della TV digitale terrestre (DVB-T), dei segnali radio DAB, e della TV analogica sulle bande UHF e VHF banda 3a.
- Gamma di ricezione: VHF + UHF (174 ~ 790 MHz)
- Filtro per interferenze canali radio FM + 4G LTE
- Amplificatore con figura di rumore estremamente bassa (< 1 dB)
- Regolazione amplificazione dell'antenna: fino a 47dB

#### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Antenna
- Libretto istruzioni
- Sostegno dell'antenna
- Cavo coassiale IEC-maschio a IEC-maschio
- Alimentatore AC/DC



Il simbolo in questione applicato sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere portato nel punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Provvedendo a smaltire questo prodotto in modo appropriato si contribuisce ad evitare potenziali conseguenze negative, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti o il negoziante da cui è stato acquistato il prodotto.