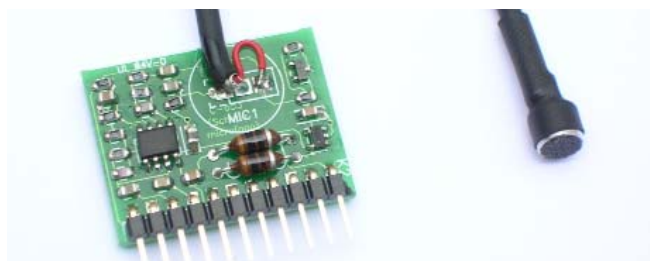




# MICROFONO AMBIENTALE GSM-C653

## 1. Introduzione

Microfono omnidirezionale per ascolto ambientale abbinabile ai telecontrolli GSM serie C. Entra in funzione automaticamente quando il telecontrollo GSM riceve una chiamata da un utente abilitato. Sottile circuito di preamplificazione audio con abbattimento dei rumori di fondo. Composto da una capsula microfonica collegata tramite un cavo schermato della lunghezza di 2.5 metri ad una piccola scheda elettronica (30 x 25 mm).



## 2. Informazioni e precauzioni

Questo manuale contiene importanti informazioni per l'utilizzo e l'installazione della scheda C653; leggere il manuale prima di utilizzare il dispositivo. La garanzia decade se non vengono rispettate le istruzioni riportate in questo manuale.

- La scheda può essere danneggiata dalle scariche elettrostatiche; prendere la scheda per i bordi evitando di toccare i componenti.
- Durante l'installazione della scheda il dispositivo non deve essere collegato alla tensione di alimentazione.
- Non bagnare la scheda.
- L'utilizzo improprio può violare la legge del 8/4/74 n. 98, art. 615 bis, 617, 617 bis c.p. e art 226 c.p.p. sulla riservatezza della vita privata e intercettazione delle comunicazioni; e contro la legge 675 del 31/12/96 sulla raccolta dei dati personali e diritto alla Privacy. Per quanto sopra descritto la ditta venditrice declina ogni responsabilità sull'uso illecito di questo prodotto e più in generale declina ogni responsabilità civile e penale riguardante l'uso, l'utilizzo, l'installazione, la diffusione e la rivendita di tali dispositivi da parte dell'acquirente.

## 3. Installazione

- Togliere alimentazione al telecontrollo, svitare le 4 viti di fissaggio del coperchio e rimuoverlo.
- Inserire la scheda elettronica del microfono nel connettore K2 del telecontrollo rispettando la polarità: i componenti della scheda microfono devono essere rivolti verso l'esterno (attenersi alla figura riportata). **Attenzione: un inserimento errato della scheda comporta il danneggiamento irreparabile della stessa.**
- Assicurarsi che l'antenna GSM e il cavo schermato del microfono siano il più possibile distanti tra loro.
- Riposizionare il coperchio e fissarlo con le viti.
- Alimentare il telecontrollo.



## 4. Utilizzo

- Assicurarsi che i cellulari utenti (cellulari destinati a gestire il telecontrollo) invino il proprio ID. Nel menu di ogni cellulare utente verificare che l'impostazione "nascondi numero" **non sia** attiva.
- Programmare nel telecontrollo almeno un numero di cellulare utente. Fare riferimento al **comando U** illustrato nel manuale del telecontrollo.
- Verificare che la funzione "apricancello" (attivazione dell'uscita 1 con chiamata senza impegno linea) sia disabilitata. Fare riferimento al **comando D** illustrato nel manuale del telecontrollo.

Con un cellulare GSM utente chiamare il numero della SIM inserita nel telecontrollo. Quest'ultimo provvederà a leggere l'ID del chiamante e se disponibile in memoria impegnerà la linea telefonica attivando il microfono ambientale. Per ultimare l'ascolto basta chiudere la comunicazione, il telecontrollo rileva questa condizione e a sua volta disimpegna la linea.

Note: L'accoppiamento tra l'antenna GSM e il cavo del microfono può generare un forte rumore di fondo. Muovere sia l'antenna GSM che il cavo del microfono fino a quando il rumore di fondo risulta completamente azzerato, fissare quindi i due conduttori in quella posizione.

## 5. Garanzia

Questo prodotto è garantito contro difetti di componenti e assemblaggio come stabilito dei termini di Legge per un periodo di un anno dalla data della vendita. La garanzia è valida solo se l'utilizzatore dispone di una copia originale di prova di acquisto quale fattura o scontrino fiscale.

La responsabilità del costruttore è limitata alla riparazione del difetto o, se necessario, alla sostituzione o riparazione del componente difettoso. I costi e i rischi connessi al trasporto, alla rimozione o al riposizionamento del prodotto, e qualsiasi altro costo direttamente o indirettamente collegato alla riparazione, non può essere imputato al costruttore. Il costruttore non può essere ritenuto responsabile di qualsiasi danno causato da un malfunzionamento del prodotto.

## 6. Supporto tecnico

Per supporto tecnico relativo al prodotto e per riparazioni potete contattarci al seguente indirizzo: **support@evr-electronics.com**

Il costruttore si riserva il diritto di cambiare le specifiche dei prodotti o di cessare la produzione dei prodotti senza preavviso e di dovere incorporare o fornire le nuove funzioni o le nuove istruzioni nei prodotti già venduti. Il costruttore non può essere ritenuto responsabile per perdite o danni, diretti o indiretti, che possono derivare dall'uso dei prodotti. I prodotti non sono adatti per l'uso come parti di sistemi di supporto vitale, o sistemi che possono creare situazioni pericolose di qualsiasi tipo.

Modello: GSM-C653 Microfono Ambientale  
File: GSM-C653 Istruzioni  
Data: 20 Giugno 2007



All other trademarks are the property of their respective owners.