

## Istruzioni

# Modulo di registrazione audio 300 secondi per biglietti d'auguri

N°. 1436722

### Utilizzo conforme

Il modulo di registrazione audio viene utilizzato per registrare segnali audio come voce o suoni, in cinque sessioni di 60 secondi ciascuna per una durata massima di 300 secondi e la cui riproduzione avviene attraverso un altoparlante. La registrazione avviene tramite un microfono e viene memorizzata digitalmente su un microchip. Possono essere memorizzate cinque diverse registrazioni. I dati rimangono memorizzati anche in assenza di alimentazione elettrica. Il modulo può essere utilizzato come unità stand-alone o per l'installazione in altri prodotti, come un totem informativo.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Bisogna assolutamente evitare il contatto con l'umidità, per esempio in una stanza da bagno.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

### Contenuto della confezione

- Modulo di registrazione audio
- Istruzioni



### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati al link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o con la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

### Spiegazione dei simboli



L'icona con un punto esclamativo in un triangolo indica informazioni importanti presenti in queste istruzioni per l'uso, che devono essere rispettate.



Il simbolo freccia serve per richiamare l'attenzione su particolari consigli ed informazioni sul funzionamento.

### Avvertenze per la sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.**

#### a) Generalità

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
  - presenta danni visibili
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
  - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Evitare cariche elettrostatiche che possono causare danni interni ed impedire il normale funzionamento.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

#### b) Batterie

- Fare attenzione alla polarità corretta quando vengono inserite batterie.
- Rimuovere le batterie nel caso in cui il prodotto non venga utilizzato per periodi prolungati al fine di evitare danni dovuti a perdite. Batterie danneggiate o che presentino perdite possono causare corrosione cutanea al contatto con la pelle. Indossare dunque guanti protettivi in caso si maneggino batterie danneggiate.
- Conservare le batterie al di fuori della portata dei bambini. Non lasciare batterie incustodite perché potrebbero venire ingoiate da bambini o animali domestici.
- Sostituire tutte le batterie contemporaneamente. L'utilizzo contemporaneo di batterie vecchie e nuove nel prodotto può causare perdite nelle batterie e danneggiare il prodotto.
- Non smontare batterie, non cortocircuitarle e non gettarle nel fuoco. Non tentare mai di ricaricare le batterie non ricaricabili. C'è rischio di esplosione!

### Messa in funzione

#### a) Montaggio, inserimento delle batterie

- Installare il modulo di registrazione audio in un altro luogo adatto. Si prega di assicurarsi che questa scheda non sia danneggiata e non sia cortocircuitata.
- Inserire nel vano batterie 4 batterie di tipo "Micro/AAA" facendo attenzione al corretto orientamento della polarità (Più/+ e Meno/-).



Se la tensione della batteria scende sotto 4,5 V, il LED verde lampeggia (D2) sulla scheda. Sostituire le batterie.

Una registrazione rimane in memoria anche se le batterie vengono tolte.

#### b) Funzionamento

##### Registrazione

- Rivolgere il microfono verso la sorgente sonora.
- Successivamente tenere premuto il tasto rosso e poi uno dei tasti bianchi per tutta la durata della registrazione. Il LED rosso si accende e si sente un bip. Rilasciare il tasto rosso quando si vuole cessare di registrare.
- Il tempo di registrazione massimo è di 60 secondi in ogni singola memoria. Se viene superato questo tempo, la registrazione termina automaticamente. Si sentono 2 bip e il LED rosso si spegne.

##### Riproduzione

- Premere brevemente un tasto bianco. La riproduzione ha inizio ed il LED rosso lampeggia.
- La riproduzione finisce automaticamente (il tempo di riproduzione dipende dalla lunghezza della registrazione salvata). Per terminarla prima che finisca, semplicemente premere ancora una volta brevemente il tasto bianco.

##### Cancellazione

- Premere il tasto blu per cancellare le registrazioni esistenti. Il LED rosso lampeggia cinque volte. Vengono eliminati tutti i dati nel modulo.

### Smaltimento

#### a) Prodotto



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

Rimuovere eventuali batterie inserite e smaltirle separatamente dal prodotto.

#### b) Batterie



L'utente è tenuto per legge (ordinanza sulle batterie) a riconsegnare tutte le batterie usate; lo smaltimento assieme ai rifiuti domestici è proibito.

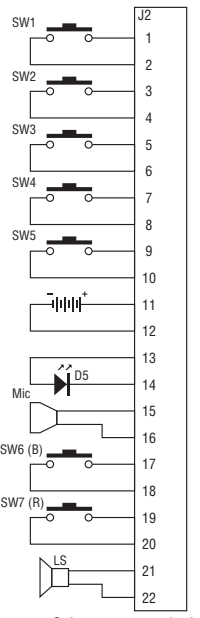
Le batterie che contengano sostanze tossiche sono contrassegnate dal simbolo qui accanto, che ricorda il divieto di smaltirle tra i rifiuti domestici. Le denominazioni per il metallo pesante principale sono: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo (l'indicazione si trova sulle batterie, per es. sotto il simbolo del bidone dell'immondizia indicato a sinistra).

È possibile restituire gratuitamente le batterie usate presso i punti di raccolta del Comune, le nostre filiali o ovunque vengano vendute batterie.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

### Dati tecnici

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Tensione di esercizio .....         | 4 batterie da 1,5 V/CC, tipo AAA/Micro (non incluse)              |
| Consumo di corrente .....           | Standby ca. 15 µA   |
|                                     | Registrazione max. 27 mA  |
|                                     | Riproduzione max. 100 mA  |
| Tempo di registrazione .....        | 5 x 60 secondi  |
| Uscita audio.....                   | ≥ 90 dB @ 20 cm   |
| Condizioni d'uso .....              | da +5 fino a +45°C, umidità relativa < 80 % (senza condensa)      |
| Condizioni di immagazzinamento..... | +10 fino a +30 °C, umidità relativa da 50 a 70 % (senza condensa) |
| Dimensioni (L x A x P).....         | 40 x 48 x 1,0 mm (scheda)   |
| Peso .....                          | 45 g (senza batterie)   |



Schema connessioni