

Istruzioni

Microfono

N°. 1007896 (PM58) / 1007897 (PM58B)

Utilizzo conforme

Il microfono serve a convertire segnali acustici (onde sonore) in segnali elettrici. Il segnale dell'uscita audio di livello inferiore deve essere collegato esclusivamente agli ingressi microfono idonei dei dispositivi audio.

Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con luoghi umidi, ad esempio bagni, deve essere evitato.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) 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

- Microfono
- Cavo XLR/XLR (solo n°. 1007896)
- Cavo Jack/XLR (solo n°. 1007897)
- Pinza (solo n°. 1007896)
- Istruzioni

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.

- Non direzionare il microfono verso l'altoparlante. Questo causa infatti una retroazione in grado di danneggiare sia l'altoparlante che il microfono.
- Per evitare distorsioni o disallineamenti che potrebbero comportare danni al microfono o al dispositivo audio connesso, il prodotto deve essere collegato esclusivamente agli ingressi microfono idonei. A tale riguardo, osservare i valori di tensione riportati nei dati tecnici.
- Per il collegamento del microfono, utilizzare esclusivamente un cavo dedicato e schermato. L'utilizzo di altri cavi potrebbe causare danni.
- 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.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.



- 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.

Messa in funzione

- Spegnerne il dispositivo audio al quale si desidera collegare il microfono.
- Collegare il microfono al dispositivo audio utilizzando il cavo in dotazione.
- Abbassare il volume del dispositivo audio.
- Accendere il dispositivo audio.
- Regolare il volume e, eventualmente, la sensibilità del dispositivo audio.
- Dopo l'uso, spegnere il dispositivo audio. Scollegare il microfono dal dispositivo audio.

→ Solo n°. 1007896: Secondo necessità, fissare la clip a un'asta del microfono idonea, quindi far scorrere il microfono nella stessa.

Manutenzione e pulizia

- L'utente non deve effettuare alcuna manutenzione sul prodotto. Non vi sono parti riparabili all'interno del prodotto. Pertanto, evitare sempre di aprire/smontare. Eventuali interventi di manutenzione o riparazione devono essere effettuati da personale o officine specializzate.
- Prima della pulizia, scollegare il prodotto dal dispositivo audio.
- Per pulire basta un panno asciutto, morbido e pulito. È possibile rimuovere facilmente la polvere per mezzo di un pennello morbido, pulito, a pelo lungo e di un aspirapolvere.
- Non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi o soluzioni chimiche in quanto queste potrebbero aggredire l'alloggiamento o pregiudicare la funzionalità del prodotto.
- Svitare la testa del microfono e rimuovere con cautela l'antivento in schiuma per pulire secondo necessità. Pulire l'antivento con acqua tiepida e lasciar asciugare completamente prima di reinserire nella testa del microfono.

Smaltimento



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.

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

Dati tecnici

Spina/presa.....	XLR/XLR (n°. 1007896)
	Jack da 6,35 mm/XLR (n°. 1007897)
Diagramma polare	Cardiode
Risposta in frequenza.....	100 – 10000 Hz
Sensibilità.....	-65 dB ±3 dB
Impedenza.....	300 Ω ±30 % (n°. 1007896)
	600 Ω ±30 % (n°. 1007897)
Condizioni di funzionamento	-10 a +50 °C, <93 % UR
Condizioni di conservazione.....	-10 a +50 °C, <93 % UR
Lunghezza cavo.....	5 m (n°. 1007896)
	4 m (n°. 1007897)
Dimensioni (Ø x A).....	52 x 165 mm (n°. 1007896)
	52 x 169 mm (n°. 1007897)
Peso.....	210 g

