



Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per iTek M100 o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Cuffie e Microfoni](#)



Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per iTek M100 o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Cuffie e Microfoni](#)



User Manual
ITMICM100

Product presentation

Features:

- Professional capacitor microphone, allows to recording with the highest quality of sound
- Picks up signals from all directions for a good rounded coverage
- Rotary and foldable tripod with metal legs and anti-skid silicon pads for easy carrying and storage

Technical specifications

- Microphone type: omnidirectional
- Impedance: $< 2200 \Omega$
- Microphone size: 9 x 5 mm
- Microphone sensitivity: $-47 \text{ dB} \pm 3 \text{ dB}$
- Frequency response: 20 Hz - 20 KHz
- Connectors: USB
- Weight: 158 g
- Cable length: 1.5 m
- Size: 150 x 38 x 45mm
- OS support: Windows 7 or newer

System requirements

PC system or compatible with one USB port available.

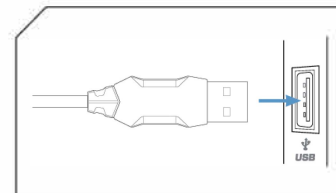
Safety notes

- Keep the equipment dry. Keep away from precipitation, humidity, all types of liquids and condensation.
- Do not use the product with wet hands.
- Do not use or store the equipment in dusty or dirty areas.
- Do not store the equipment under high-temperature or low-temperature conditions (this may damage it).
- Do not drop, knock or shake the equipment as it may damage it.

Installation

Connect the microphone to an available USB port on your computer.

NOTE: The microphone does not have a specialized driver and does not require one for proper operation and functionality.



Use

Always position your microphone so that is as close to and as directly connected to the audio source as possible. Hold your microphone as still as possible to prevent interference and wind noise. Check the functionality and the transmitted volume [sound check] before using the microphone.

Troubleshooting

In case of incorrect operation follow the steps below:

- Check the integrity of the connectors;
- Check the connection to your computer;
- Check your computer settings;
- Disconnect and reconnect the equipment; restart the computer.

www.itekvo.com



Manuale Utente
ITMICM100

Presentazione del prodotto

Caratteristiche

- Microfono a condensatore professionale, permette di registrare con la più alta qualità audio
- Riceve segnale da tutte le direzioni per una buona copertura circolare
- Trepiede rotante e pieghevole con gambe in metallo e cuscinetti in silicone antiscivolo per un facile trasporto e conservazione.

Specifiche tecniche

- Tipo di microfono: omnidirezionale
- Impedenza: $< 2200 \Omega$
- Dimensione del microfono: 9x5 mm
- Sensibilità del microfono: $-47 \text{ dB} \pm 3 \text{ dB}$
- Risposta di frequenza: 20 Hz - 20 KHz
- Connettori: USB
- Peso: 158 g
- Lunghezza del cavo: 1,5 m
- Dimensioni: 150 x 38 x 45 mm
- Sistema operativo supportato: Windows 7 o uno più recente.

Requisiti di sistema

Sistema PC o compatibile con una porta USB disponibile.

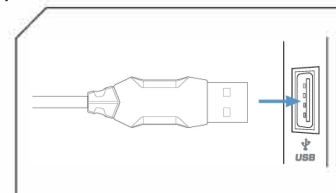
Note di sicurezza

- Tenere l'apparecchio asciutto. Tenere lontano da precipitazioni, umidità, ogni tipo di liquido e condensa.
- Non usare prodotto con le mani bagnate.
- Non utilizzare o lasciare l'apparecchio in ambienti polverosi o sporchi.
- Non lasciare l'apparecchio esposto a condizioni di alta o bassa temperatura (in quanto potrebbero rovinarlo).
- Non far cadere o scuotere l'apparecchio in quanto potrebbe rovinarsi.

Installazione

Collegare microfono a una porta USB disponibile sul vostro computer.

N.B. microfono non ha un driver specifico e non ne necessita per poter funzionare correttamente.



Uso

Posizionare sempre il microfono in modo tale che sia il più vicino e più direttamente connesso possibile alla fonte audio. Tenere microfono più fermo possibile in modo da prevenire interferenze e rumore di vento. Controllare la funzionalità e volume trasmesso (controllo del suono) prima di utilizzare microfono.

Risoluzione dei problemi

In caso di operazioni non corrette seguire questi passaggi:

- Controllare l'integrità dei connettori;
- Controllare che sia correttamente collegato al computer;
- Controllare le impostazioni del computer;
- Disconnettere e riconnettere l'apparecchio, riavviare computer.

www.itekvo.com