

## AU-PM422

# SET MICROFONO A CONDENSATORE USB MONITORABILE AU-PM422

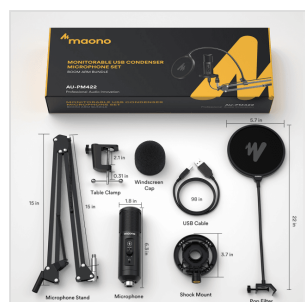
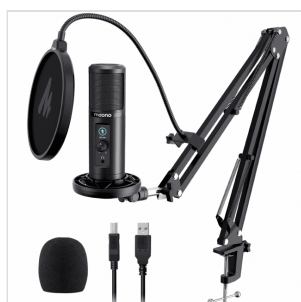
Il microfono Maono AU-PM422 ha un processore audio integrato con un'elevata frequenza di campionamento.

L'uscita USB consente di collegarlo facilmente a un computer.

Puoi utilizzare uno qualsiasi dei tuoi software preferiti per registrare musica o altre sorgenti sonore digitalmente.

Il diagramma polare cardioide registra un audio nitido direttamente davanti al microfono mentre respinge i rumori provenienti da altre direzioni.

Ha un audio di qualità da studio ed è ottimo per cantare, podcast, doppiaggio e registrazione in home studio.



## AU-PM422

# SET MICROFONO A CONDENSATORE USB MONITORABILE AU-PM422

## IN EVIDENZA

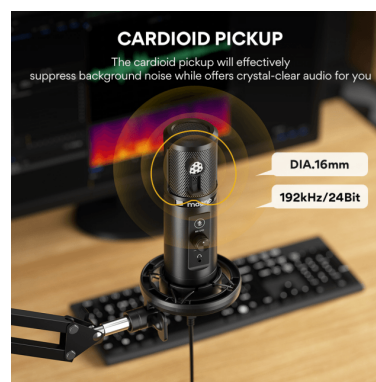


## SET MICROFONO USB PROFESSIONALE

L' elevata frequenza di campionamento e il diagramma polare cardioide determinano un audio di alta qualità da studio per il set microfono USB AU-PM422 rendendolo ottimo per cantare, podcast, doppiaggio e registrazione in home studio.

## MODELLO POLARE CARDIOIDE

Il **modello polare cardioide** sopprime efficacemente il rumore di fondo offrendo un audio cristallino.



AU-PM422

## SET MICROFONO A CONDENSATORE USB MONITORABILE AU-PM422

### ONE-TOUCH MUTE BUTTON

Touch to mute, no button sound, reduce post-operation

Green light: Working

Red light: Mute



### PULSANTE MUTE DI TIPO TOUCH

Per disattivare l'audio è sufficiente un tocco così da non avere nessun rumore dovuto al pulsante e, di conseguenza, si riduce il post-operation

### JACK DI USCITA PER CUFFIA

Il monitoraggio a latenza zero consente la regolazione della qualità della registrazione in qualsiasi momento e la prevenzione di eventuali errori di registrazione

### HEADPHONE JACK

Zero-latency monitoring, adjust recording quality at any time and prevent recording errors



### MIC GAIN KNOB

Never worry about reduce sound quality by speaking too low or too far away



### MANOPOLA PER LA REGOLAZIONE DEL GAIN

Grazie a questa manopola non bisogna mai preoccuparsi di avere una qualità del suono ridotta se si parla troppo piano o troppo lontano

AU-PM422

# SET MICROFONO A CONDENSATORE USB MONITORABILE AU-PM422

## PLUG AND PLAY

Non è necessario alcun software driver o interfaccia audio.

Compatibile per Windows, Mac OS e Linux



AU-PM422

# SET MICROFONO A CONDENSATORE USB MONITORABILE AU-PM422

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Capsula a condensatore cardioide

Convertitore digitale-analogico di alta qualità integrato

Controllo Mute di tipo Touch

Uscita da 3,5 mm per monitoraggio a latenza zero

Plug-and-play senza richiesta di driver

Uscita digitale USB

Compatibile con Windows e Mac OS

Braccio a giraffa, supporto antivibrazione e filtro anti-pop inclusi

### SPECIFICHE

<b>Diagramma polare</b>	Cardioide
<b>Risposta in Frequenza</b>	20Hz – 20kHz
<b>Sensibilità</b>	-35.6dBFS--6.9dBFS ±3dBFS (94dB SPL @ 1kHz)
<b>Alimentazione</b>	USB (5V DC)
<b>Rapporto S/N</b>	74dB
<b>SPL Massimo</b>	125dB
<b>Controllo Mute</b>	Touch
<b>Regolazione Gain Microfono</b>	Manopola
<b>Monitoring</b>	Disponibile

AU-PM422

# SET MICROFONO A CONDENSATORE USB MONITORABILE AU-PM422

---

<b>Jack Cuffia</b>	3.5 mm (1/8") TRS (stereo)
<b>Indicatore LED</b>	Disponibile
<b>Cavo USB</b>	Disponibile ( Cavo da USB A a USB B)