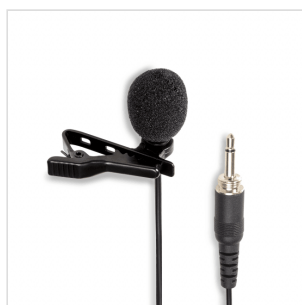


## WF-LM10 MINI-JACK

# MICROFONO LAVALIER CARDIOIDE CON CAPSULA A ELETTRITE (CONNETTORE MINI-JACK TS CON SICUREZZA)

Questo microfono è specificatamente pensato per conferenze, presentazioni, eventi live e in generale in abbinamento con sistemi a radiomicrofono con trasmettitori tascabili. La capsula a Elettrete con diagramma polare Cardioide garantisce una buona ripresa microfonica ed evita l'effetto Larsen molto frequente in questo tipo di applicazioni. La buona sensibilità e l'ottima risposta in frequenza permettono di ottenere un timbro vocale naturale (senza suono nasale) senza bisogno di aumentare considerevolmente il guadagno del preamplificatore.

Il microfono è dotato di spugna anti-vento, clip per il fissaggio e connessione mini-jack TS con filettatura di sicurezza. È pensato per l'abbinamento a sistemi wireless con bodypack SOUNDSATION serie WF-U2600HP, WF-U2300HP, WF-U2300PP, WF-U1300P, WF-U216HP, WF-U216PP e, in generale, con tutti quei trasmettitori tascabili con mini-jack TS (mono) da 1/8" e filettatura di sicurezza.



## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Progettato specificatamente per conferenze, presentazioni e live

Compatibile con trasmettitori tascabili Soundsation WF-U2600HP, WF-U2300HP, WF-U2300PP, WF-U1300P, WF-U216HP, WF-U216PP

Connettore Mini-Jack da 3.8mm (1/8") TS per trasmettitori tascabili

Capsula Elettretre con diagramma polare Cardioide

Spugna anti-vento

Clip per fissaggio

Struttura leggera e compatta

### SPECIFICHE

<b>Impedenza</b>	680 $\Omega$ $\pm$ 10%
<b>Sensibilità</b>	-37dB $\pm$ 2dB
<b>Risposta in Frequenza</b>	20Hz - 20kHz
<b>Direttività</b>	Cardioide Uni-direzionale
<b>Alimentazione</b>	Da 1.0V a 10V
<b>Connettore</b>	Mini-Jack da 3.5mm (1/8") TS con filettatura di sicurezza
<b>Cavo</b>	$\phi$ =2.3mm / L=1.2m