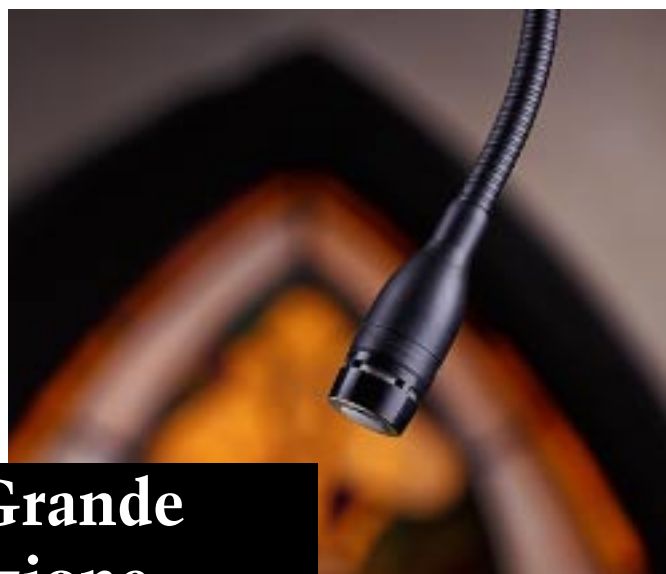


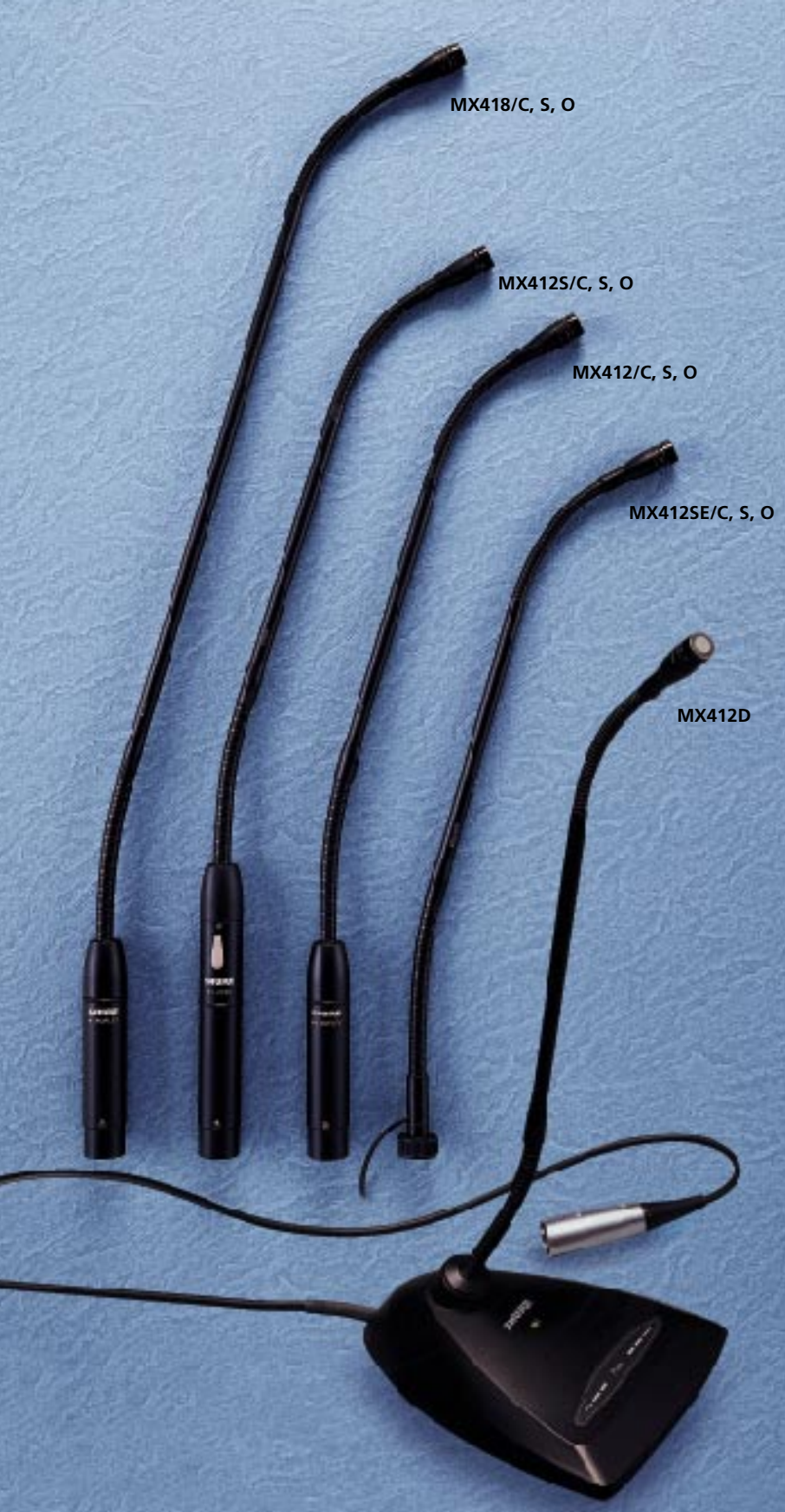
I Microflex®



**Una Grande
Soluzione
Per Grandi Risultati**



SHURE®



Ora Più Flessibili Che Mai.

I microfoni Microflex con collo d'oca.

Questi microfoni della serie Microflex sono una linea completa di microfoni con collo d'oca totalmente regolabile e capsule a condensatore intercambiabili.

Le capsule sono disponibili in tre versioni che si differenziano per il diagramma polare che può essere cardioide, supercardioide od omnidirezionale e sono state progettate per essere sostituite velocemente in qualsiasi modello della linea Microflex. Offrono un'elevata sensibilità, un'ampia risposta in frequenza ed una riproduzione accurata del suono che le rendono idonee per molteplici applicazioni in centri conferenza, aule di giustizia e sale di culto.

I microfoni Microflex con collo d'oca sono disponibili in varie versioni con lunghezze e tipi di montaggio diversi. Quattro modelli sono dotati di interruttore e relativo LED di segnalazione, caratteristica esclusiva dei microfoni Shure Microflex. I modelli con base integrata, MX412D e MX418D, sono dotati di un pulsante a membrana che può essere programmato per funzioni diverse quali: premi per parlare, premi per silenziare, attiva/disattiva. L'ingresso e l'uscita logica permettono di interfacciarli con altri dispositivi esterni come mixer microfonici automatici, relè di silenziamento diffusori o commutatori per telecamere.

Tutti i modelli hanno un'uscita bilanciata, senza trasformatore, per fornire la massima immunità al rumore elettromagnetico ed alle interferenze RF e sono dotati di un kit completo per l'installazione che comprende:

- antivento in gommapiuma con blocco
- supporto antivibrazioni (da incasso) e flangia di montaggio con blocco per i modelli MX412, MX412S, MX418, MX418S
- flangia di montaggio filettata e supporto antivibrazioni e supporto antivibrazioni (da incasso + adattatore) per i modelli MX412SE e MX418SE

ACCESSORI OPZIONALI

Antivento a palla in gommapiuma	A99WS
Antivento in metallo con blocco	A412MWS
Base da tavolo	A412B
Cavo da 7.6 m	C25E, C25J
Supporto antivibrazioni	A400SM
Supporto antivibrazioni con connettore XLR	A400SMXLR
Adattatore per asta	A57E
Adattatore antivibrazioni per asta	A53M

Modelli:

MX412/C, S o O:	30.5 cm
MX412S/C, S o O:	30.5 cm con commutatore
MX412SE/C, S o O:	30.5 cm con cavo con uscita laterale
MX412D/C, S o O:	30.5 cm con base da tavolo
MX418/C, S o O:	45.7 cm
MX418S/C, S o O:	45.7 cm con commutatore
MX418SE/C, S o O:	45.7 cm con cavo con uscita laterale
MX418D/C, S o O:	45.7 cm con base da tavolo

C = ripresa polare Cardioide
S = ripresa polare Supercardioide
O = ripresa polare Omnidirezionale



A99WS
Antivento a palla in gommapiuma



Antivento in gommapiuma con blocco (in dotazione)



A412MWS
Antivento in metallo con blocco



Particolare dell'interruttore per i modelli MX412S



A412B
Base da tavolo



Flangia di montaggio con blocco



Adattatore per supporto antivibrazioni



Flangia di montaggio filettata



Supporto antivibrazioni da incasso

I Microfoni Da Superficie Che Non Conoscono Limiti.

I microfoni Microflex da Superficie.

Non ci sono mai stati microfoni da superficie con prestazioni così elevate come quelle dei modelli Shure Microflex. I microfoni da superficie Microflex sono la soluzione di qualità per numerose applicazioni su altari, sale consiliari, centri di insegnamento a distanza e per riprese teatrali.

Sono disponibili tre modelli diversi. I modelli MX392 e MX393 hanno pulsanti a membrana programmabili ed indicatori a LED. Offrono la possibilità di essere programmati per funzionamenti diversi quali: premere per parlare, premere per silenziare, attiva/disattiva. Il modello MX392 è dotato inoltre di ingresso ed uscita logici per connetterlo a dispositivi esterni. L'MX391 è la versione in miniatura, senza interruttore a membrana e con preamplificatore esterno.

Ogni microfono da superficie Microflex è dotato di una delle capsule a condensatore intercambiabili. Disponibili con modello di ripresa polare cardiode, supercardioide ed omnidirezionale, le capsule Microflex offrono la migliore qualità sonora Shure e la possibilità di adattarsi a qualsiasi tipo di situazione.

I microfoni da superficie Microflex hanno un aspetto professionale e non ostrusivo. I modelli MX392 e MX393 sono dotati di una maschera di protezione nel caso sia necessario verniciarli per adattarli all'installazione. Il modello MX391 è disponibile sia nero che bianco.

Scoprite perché definiamo i nuovi Microflex da superficie "la scelta intelligente" adatta ad ogni applicazione. Provateli subito.

Modelli:

MX391/C, S o O: profilo ridotto con cavo da 3.7m e preamplificatore staccabile

MX391W/C, S o O: profilo ridotto con cavo da 3.7m e preamplificatore staccabile, bianco

MX392/C, S o O: con cavo da 3.7m a 5 poli non terminati e preamplificatore interno

MX393/C, S o O: con cavo staccabile da 3.7m a 3 poli e preamplificatore interno

C = ripresa polare Cardioide

S = ripresa polare Supercardioide

O = ripresa polare Omnidirezionale



MX392/C, S, O

MX391/C, S, O

MX393/C, S, O



Maschera per la verniciatura



Griglia rimovibile (verniciata in figura)



MX391W/C, S o O



Preamplificatore RK183PK (in dotazione a MX391, MX391W)

Piccoli Ma Con Grandi Prestazioni.

I microfoni Microflex per riprese dall'alto.

E' difficile credere che microfoni così piccoli e non invadenti possano produrre un suono così grande: ma è la verità. Disponibili in colore bianco o nero e dotati di un preamplificatore in linea, i nuovi microfoni per ripresa dall'alto forniscono la qualità sonora Shure in un assieme compatto e regolabile.

Ogni modello è dotato di una delle tre capsule a condensatore Microflex montata su un collo d'oca flessibile da 10 cm, con un cavo di 9.2 m. Grazie all'alta sensibilità ed all'ampia risposta in frequenza delle capsule ed al progetto accurato del preamplificatore, questi microfoni forniscono una riproduzione del suono dettagliata con interferenze RF e rumore elettromagnetico ridotti al minimo.

I nuovi microfoni Microflex per riprese dall'alto sono dotati di capsule a condensatore intercambiabili con ripresa polare cardioide, supercardioide ed omnidirezionale, che si adattano ad ogni modello della nuova linea Microflex per ottimizzare la convenienza e la consistenza della ripresa sonora.

I microfoni Microflex per riprese dall'alto hanno in dotazione i seguenti accessori:

- antivento in gommapiuma con blocco
 - adattatore per asta
 - accessori per l'installazione del preamplificatore
- Ascoltate i nuovi microfoni Microflex per riprese dall'alto e capirete cosa vogliamo dire, quando diciamo "un piccolo microfono dalle grandi prestazioni".

ACCESSORI OPZIONALI

Base da tavolo A202BB

Modelli:

MX202B/C, S o O: nero con preamplificatore in linea

MX202W/C, S o O: bianco con preamplificatore in linea

C = ripresa polare Cardioide

S = ripresa polare Supercardioide

O = ripresa polare Omnidirezionale



MX202B/C, S, O

MX202BP/C, S, O

MX202W/C, S, O

MX202WP/C, S, O



Antivento in gommapiuma nero con blocco



Antivento bianco in gommapiuma con blocco



Preamplificatore in linea (disponibile solo ner)



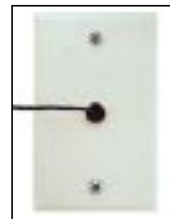
Fascetta di montaggio del preamplificatore



Adattatore per asta



A202BB Base da tavolo



Preamplificatore per montaggio a parete (disponibile solo in bianco)

Un Grande Look Ed Un Suono Migliore.

I Microflex Lavalier.

Non sono più grandi di un fermaglio per carta, se non considerate il grande suono che possono fornire. I microfoni Microflex lavalier introducono un nuovo livello di sofisticazione nella riproduzione della voce. Come tutti gli altri microfoni della nuova linea Microflex i lavalier utilizzano le capsule a condensatore Shure, intercambiabili, disponibili con diagramma polare supercardioide, cardioide ed omnidirezionale. Questo assicura che avrete sempre un Microflex lavalier adatto alle vostre esigenze di lavoro.

Ogni Microflex lavalier è dotato degli accessori di cui avete bisogno:

- supporto da cravatta singolo, ruotabile
- supporto doppio da cravatta
- antiveento nero in gommapiuma con blocco
- preamplificatore con attacco da cintura
- cavo da 1,2 m con microcannon a 4 pin TA4F

I lavalier Microflex sono totalmente compatibili con tutti i trasmettitori per radiomicrofoni della Shure e la loro alta sensibilità ed ampia risposta in frequenza garantiscono un "grande" suono, con interferenze RF e rumore elettromagnetico minimi. Inoltre tutti i Microflex lavalier forniscono la qualità sonora Shure che è diventata uno standard mondiale.

Ma non ascoltate solo le nostre parole. Provateli e sentirete come la soluzione migliore fornisca sempre i risultati migliori.

Modelli:

MX183: Omnidirezionale

MX184: Supercardioide

MX185: Cardioide



MX183

MX184

MX185



RK183WS
Antiveento nero in gommapiuma con blocco



RK183PK
Preamplificatore con attacco da cintura



RK183T2
Supporto da cravatta doppio



RK183T1
Supporto da cravatta singolo

I Nuovi Microflex® La Soluzione Migliore Per I Risultati Migliori

L'intera linea Microflex di microfoni a condensatore in miniatura è stata interamente riprogettata tenendo ben presente prestazioni, consistenza e facilità di installazione. Le nuove capsule a condensatore, cardioidi, supercardioidi ed omnidirezionali, sono completamente intercambiabili e sono le stesse in ogni nuovo modello Microflex con collo d'oca, per riprese dall'alto, a superficie o lavalier, in modo da fornire la massima convenienza ed uniformità sonora. Inoltre ogni microfono Microflex è dotato di

tutti gli accessori di base necessari per l'installazione. Assicuratevi che tutti i microfoni nelle vostre installazioni abbiano la leggendaria qualità sonora garantita da Shure. Provate la nuova linea Microflex di soluzioni per installazioni sonore. Shure offre la più completa selezione a livello mondiale di prodotti per il rinforzo sonoro, compresa una serie di microfoni e di radiomicrofoni, così come mixer microfonici di elevate prestazioni e processori di segnale per un'ampia gamma di applicazioni.

SPECIFICHE

Risposta in frequenza 50 -17.000 Hz
Impedenza di uscita nominale 150 ohm (180 ohm effettiva)

Sensibilità

1 kHz rif: 1V/Pascal
Cardioide: -33.5 dB
Supercardioidi: -32.5 dB
Omnidirezionale: -28.0 dB

1 kHz rif: 1 V/ μ bar
Cardioide: -53.5 dB
Supercardioidi: -52.5 dB
Omnidirezionale: -48.0 dB

SPL massima (1kHz a 1%THD, carico 1 Kohm)

Cardioide: 123.0 dB
Supercardioidi: 122.0 dB
Omnidirezionale: 117.5 dB

Rumore equivalente di uscita (Pesato A)

Cardioide: 29.0 dB
Supercardioidi: 28.0 dB
Omnidirezionale: 23.5 dB

Gamma dinamica

94.0 dB

Alimentazione

Phantom da 11 a 52 Vcc

Reiezione di Modo Comune

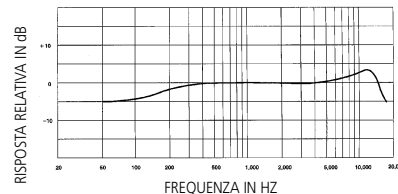
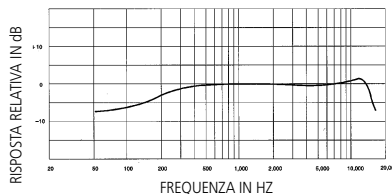
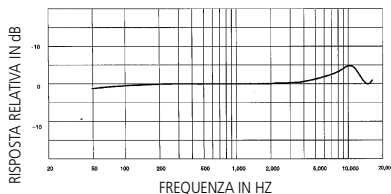
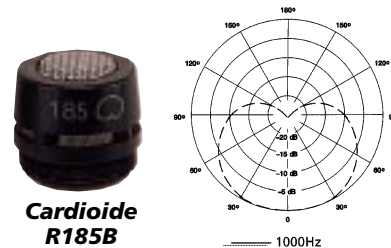
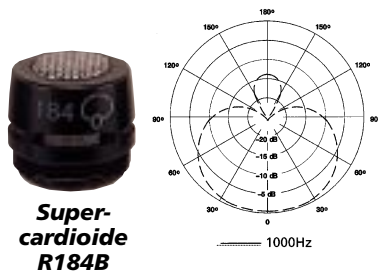
45 dB minima

Polarità

Una pressione sonora positiva sul diaframma produce una tensione positiva sul pin 2 rispetto al pin 3 del connettore di uscita.

Omologazioni

Conformi alle direttive della Comunità Europea, contrassegnabile con il marchio CE, soddisfa i requisiti sull'immunità e sulla compatibilità elettromagnetica (EN50 082-1, 1992) sull'immunità sulla RF irradiata (IEC 801-3); sull'immunità alle cariche elettrostatiche (IEC 801-2); sull'immunità ai transienti rapidi (IEC 801-4).



SHURE®
IT'S YOUR SOUND™

sisme
DISTRIBUISCE QUALITA'