

Modello	Descrizione	Listino €
---------	-------------	-----------

## MICROFONI A FILO PER CONFERENZE ED INSTALLAZIONI

### MICROFONI PER INSTALLAZIONI - SERIE MEG -

#### MICROFONO



MEG 14 40  
(504791)

Collo di cigno flessibile da 45cm. Capsula microfonica a condensatore con caratteristica cardioide. Risposta in frequenza 50-20.000Hz, sensibilità 15mV/Pa, alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 8mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Colore nero antiriflesso. Completo di antivento in spugna.

**170,00**



MEG 14 40 L  
(504792)

Collo di cigno flessibile da 45cm con anello luminoso rosso. Capsula microfonica a condensatore con caratteristica cardioide. Risposta in frequenza 50-20.000Hz, sensibilità 15mV/Pa, alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 8mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-5. Colore nero antiriflesso. Completo di antivento in spugna.

**214,00**

#### ANTIVENTO

543863  
(543863)

Antivento in spugna per microfoni Serie MEG

**06,50**

### MICROFONI PER INSTALLAZIONI - SERIE ME -

#### CAPSULE MICROFONICHE



ME 34  
(5060531)

Capsula microfonica in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica cardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 40-20.000Hz, sensibilità 10mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 12mm, lunghezza 18mm. Colore nero. Completo di antivento in spugna MZW 34.

**155,00**



ME 34 NX  
(500816)

Capsula microfonica in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica cardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 40-20.000Hz, sensibilità 10mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 12mm, lunghezza 18mm. Finitura Nextel. Completo di antivento in spugna MZW 34.

**155,00**



ME 34 W  
(005061)

Capsula microfonica in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica cardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 40-20.000Hz, sensibilità 10mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 12mm, lunghezza 18mm. Colore bianco.

**155,00**



ME 35  
(6350531)

Capsula microfonica in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica supercardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 50-20.000Hz, sensibilità 10mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 12mm, lunghezza 18mm. Colore nero. Completo di antivento in spugna MZW 34.

**155,00**



ME 35 NX  
(500817)

Capsula microfonica in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica supercardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 50-20.000Hz, sensibilità 10mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 12mm, lunghezza 18mm. Finitura Nextel. Completo di antivento in spugna MZW 34.

**155,00**



ME 35 W  
(005064)

Capsula microfonica in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica supercardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 50-20.000Hz, sensibilità 10mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 12mm, lunghezza 18mm. Colore bianco.

**155,00**

Modello	Descrizione	Listino €
ME 36 (5065531)	Capsula microfonica a clava in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, studi televisivi, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica supercardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 40-20.000Hz, sensibilità 18mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 8,2mm, lunghezza 96mm. Colore nero. Completo di antivento in spugna MZW 36.	<b>236,00</b>
ME 36 NX (500818)	Capsula microfonica in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica cardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 40-20.000Hz, sensibilità 10mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 12mm, lunghezza 18mm. Finitura in Nextel. Completo di antivento in spugna MZW 34.	<b>236,00</b>
ME 36 W (005066)	Capsula microfonica a clava in miniatura per colli di cigno MZH. Ideale per sale conferenza, studi televisivi, chiese, impianti di diffusione sonora e applicazioni audio. Capsula a condensatore con caratteristica supercardioide. Tutti i punti di contatto sono placcati in oro e resistenti alla corrosione. Risposta in frequenza 40-20.000Hz, sensibilità 18mV/Pa, impedenza 50Ω. Diametro 8,2mm, lunghezza 96mm. Colore bianco.	<b>236,00</b>

#### SUPPORTI SNODATI DA 15 CM

MZH 3015 (5074531)	Collo di cigno flessibile da 15cm per capsule microfoniche della Serie ME. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm, lunghezza 15cm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Colore nero antiriflesso.	<b>133,00</b>
MZH 3015 NX (500809)	Collo di cigno flessibile da 15cm per capsule microfoniche della Serie ME. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm, lunghezza 15cm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Finitura Nextel.	<b>133,00</b>
MZH 3015 W (504608)	Collo di cigno flessibile da 15cm per capsule microfoniche della Serie ME. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm, lunghezza 15cm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Colore bianco.	<b>133,00</b>
MZH 3015 L (3594531)	Collo di cigno flessibile da 15cm con anello luminoso rosso per capsule microfoniche della Serie ME. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm, lunghezza 15cm. Uscita bilanciata con connettore XLR-5. Colore nero antiriflesso.	<b>185,00</b>

#### SUPPORTI SNODATI DA 40 CM

MZH 3040 (5076531)	Collo di cigno flessibile da 40cm per capsule microfoniche della Serie ME. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Colore nero antiriflesso.	<b>158,00</b>
MZH 3040 NX (500810)	Collo di cigno flessibile da 40cm per capsule microfoniche della Serie ME. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Finitura Nextel.	<b>158,00</b>
MZH 3040 L (9436531)	Collo di cigno flessibile da 40cm con anello luminoso rosso per capsule microfoniche della Serie ME. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-5. Colore nero antiriflesso.	<b>205,00</b>

#### SUPPORTI SNODATI DA 40 CM CON DOPPIO SNODO





MZH 3042 (9384531)	Collo di cigno flessibile da 40cm per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Colore nero antiriflesso.	<b>196,00</b>
MZH 3042 NX (500811)	Collo di cigno flessibile da 40cm per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Finitura Nextel.	<b>196,00</b>
MZH 3042 L (9437531)	Collo di cigno flessibile da 40cm con anello luminoso rosso per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-5. Colore nero antiriflesso.	<b>251,00</b>

Modello	Descrizione	Listino €
<b>SUPPORTI SNODATI DA 60 CM CON DOPPIO SNODO</b>		
MZH 3062 (500652)	Collo di cigno flessibile da 60cm per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Colore nero antiriflesso.	<b>347,00</b>
MZH 3062 NX (500812)	Collo di cigno flessibile da 60cm per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Finitura Nextel.	<b>347,00</b>
MZH 3062 L (504609)	Collo di cigno flessibile da 60cm con anello luminoso rosso per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-5. Colore nero antiriflesso.	<b>365,00</b>
<b>SUPPORTI SNODATI DA 70 CM CON DOPPIO SNODO</b>		
MZH 3072 (500653)	Collo di cigno flessibile da 70cm per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Colore nero antiriflesso.	<b>347,00</b>
MZH 3072 NX (500813)	Collo di cigno flessibile da 70cm per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-3. Finitura Nextel.	<b>347,00</b>
MZH 3072 L (504610)	Collo di cigno flessibile da 70cm con anello luminoso rosso per capsule microfoniche della Serie ME. Doppio snodo. Alimentazione 12-48V Phantom. Diametro 6mm. Uscita bilanciata con connettore XLR-5. Colore nero antiriflesso.	<b>365,00</b>
<b>MICROFONI PER INSTALLAZIONI - ACCESSORI PER MICROFONI SERIE MEG E SERIE ME -</b>		
<b>BASI DA TAVOLO</b>		
MZTX 31 (500455)	Base da tavolo in metallo per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Uscita con XLR-3 maschio, ingresso con XLR-3 femmina. Colore nero.	<b>163,00</b>
MZTX 31 NX (500814)	Base da tavolo in metallo per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Uscita con XLR-3 maschio, ingresso con XLR-3 femmina. Finitura Nextel.	<b>163,00</b>
MZTX 31 PTT (500457)	Base da tavolo in metallo con pulsante o interruttore (programmabile dall'utilizzatore) per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Uscita con XLR-3 maschio, ingresso con XLR-3 femmina. Colore nero.	<b>227,00</b>
MZTX 31 PTT NX (500815)	Base da tavolo in metallo con pulsante o interruttore (programmabile dall'utilizzatore) per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Uscita con XLR-3 maschio, ingresso con XLR-3 femmina. Finitura Nextel.	<b>227,00</b>
<b>SUPPORTI E STATIVI</b>		
MZBD 36 (5093531)	Adattatore Boundary per capsula microfonica ME 36 o ME 36 Nx.	<b>176,00</b>
MZC 30 (5088531)	Cavo sottile per capsule microfoniche della Serie ME. Terminato con connettore XLR-3 maschio. Alimentazione 12-48V Phantom. Lunghezza 9m.	<b>174,00</b>
MZC 30 W (005092)	Cavo sottile per capsule microfoniche della Serie ME. Terminato con connettore XLR-3 maschio. Alimentazione 12-48V Phantom. Lunghezza 9m. Colore bianco	<b>174,00</b>

Modello	Descrizione	Listino €
MZFS 60 (500650)	Stativo da terra per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Connettore XLR-3 femmina sulla parte superiore e connettore XLR-3 maschio nella parte inferiore. Altezza 60cm. Colore nero antiriflesso	<b>246,00</b>
MZFS 60 NX (500891)	Stativo da terra per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Connettore XLR-3 femmina sulla parte superiore e connettore XLR-3 maschio nella parte inferiore. Altezza 60cm. Finitura Nextel.	<b>246,00</b>
MZFS 80 (500651)	Stativo da terra per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Connettore XLR-3 femmina sulla parte superiore e connettore XLR-3 maschio nella parte inferiore. Altezza 80cm. Colore nero antiriflesso.	<b>263,00</b>
MZFS 80 NX (500892)	Stativo da terra per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Connettore XLR-3 femmina sulla parte superiore e connettore XLR-3 maschio nella parte inferiore. Altezza 80cm. Finitura Nextel.	<b>263,00</b>
MZH 30 (5090531)	Supporto metallico angolato per montaggio dall'alto delle capsule microfoniche della Serie ME.	<b>14,00</b>
MZH 30 W (005089)	Supporto metallico angolato per montaggio dall'alto delle capsule microfoniche della Serie ME. Colore bianco	<b>14,00</b>
MZS 31 (5087531)	Supporto elastico da incasso per collo di cigno MZH o microfono della Serie MEG. Foro necessario per l'incasso 5cm.	<b>41,00</b>
MZT 30 (5085531)	Supporto da incasso per collo di cigno MZH (solo versione senza anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione senza anello luminoso). Connettore XLR-3 femmina per montaggio a superficie.	<b>19,00</b>
MZT 30 L (9446531)	Supporto da incasso per collo di cigno MZH (solo versione con anello luminoso) o microfono della Serie MEG (solo versione con anello luminoso). Connettore XLR-5 femmina per montaggio a superficie.	<b>43,00</b>

#### ANTIVENTO

MZW 34 (SD86740)	Antivento in spugna per capsule microfoniche ME 34, ME 34 Nx, ME 35 e ME 35 Nx	<b>18,00</b>
MZW 34 PRO (5067531)	Antivento in velluto per capsule microfoniche ME 34, ME 34 Nx, ME 35 e ME 35 Nx	<b>46,00</b>
MZW 36 (SD83297)	Antivento in spugna per capsule microfoniche ME 36 e ME 36 Nx	<b>28,00</b>
MZW 36 PRO (5069531)	Antivento in velluto per capsule microfoniche ME 36 e ME 36 Nx	<b>46,00</b>

Modello	Descrizione	Listino €	
<b>MICROFONI PER INSTALLAZIONI - SERIE BOUNDARY</b>			
	E 912 BK (500647)	Microfono boundary ideale per teatro, sale conferenza e altari. Capsula a condensatore con caratteristiche a mezzo cardioide. Risposta in frequenza 20-20.000 Hz, sensibilità 10mV/Pa, max pressione sonora SPL 136dB(A)/1kHz. Alimentazione Phantom 48V. Connettore XLR-3M con contatti dorati. Dimensioni 126,5x105x26,5mm, peso 550g. Colore nero.	<b>348,00</b>
	E 912 WH (500648)	Microfono boundary ideale per teatro, sale conferenza e altari. Capsula a condensatore con caratteristiche a mezzo cardioide. Risposta in frequenza 20-20.000 Hz, sensibilità 10mV/Pa, max pressione sonora SPL 136dB(A)/1kHz. Alimentazione Phantom 48V. Connettore XLR-3M con contatti dorati. Dimensioni 126,5x105x26,5mm, peso 550g. Colore beige.	<b>348,00</b>
	E 912 S BK (500875)	Microfono boundary ideale per teatro, sale conferenza e altari. Capsula a condensatore con caratteristica mezzo cardioide. Interruttore a membrana programmabile come interruttore ON/OFF, pulsante (PTT), mute (PTM) o sempre attivo. Risposta in frequenza 20-20.000 Hz con 4 tipi di filtri (low cut, low e high boost, low boost e linear), sensibilità 6 (10)mV/Pa, max pressione sonora SPL 134dB(A)/1kHz. Alimentazione Phantom 48V. Connettore XLR-3M con contatti dorati. Dimensioni 126,5x105x26,5mm, peso 550g. Colore nero.	<b>364,00</b>
	E 912 S WH (500876)	Microfono boundary ideale per teatro, sale conferenza e altari. Capsula a condensatore con caratteristica mezzo cardioide. Interruttore a membrana programmabile come interruttore ON/OFF, pulsante (PTT), mute (PTM) o sempre attivo. Risposta in frequenza 20-20.000 Hz con 4 tipi di filtri (low cut, low e high boost, low boost e linear), sensibilità 6 (10)mV/Pa, max pressione sonora SPL 134dB(A)/1kHz. Alimentazione Phantom 48V. Connettore XLR-3M con contatti dorati. Dimensioni 126,5x105x26,5mm, peso 550g. Colore beige.	<b>364,00</b>