

EM900N / EM800 / EM200 è un microfono a collo di cigno, di tipo electret. E' un prodotto particolarmente adatto al PA, dotato di LED ad anello rosso che ne segnala l'accensione e struttura di alluminio di colore nero. È un prodotto da montare ad incasso nel tavolo e nelle versioni EM800 e EM900N, grazie alla carucola situata nella parte inferiore, studiata per avvolgere il cavo senza problemi di attorcigliamento, il microfono andrà a scomparsa nel tavolo.

EM900N: Ha la possibilità di essere completamente inserito nel tavolo (**ph. 1**), estratto a media lunghezza (52 cm dal tavolo) per una conversazione da seduto (**ph. 2**) e a piena lunghezza (92 cm dal tavolo) per parlare in piedi (**ph. 3**).

EM800: Si incassa totalmente nel tavolo (**ph. 1**) e può essere estratto all'altezza di 51 centimetri dal tavolo per parlare da seduti (**ph. 2**).

EM200: Può essere utilizzato nella posizione seduto (64 cm dal tavolo) (**ph. 2**) ed in piedi (86 cm dal tavolo) (**ph. 3**).

***EM900N / EM800 / EM200** is an electret condenser type gooseneck microphone. This unit, which features an illuminated red LED ring to indicate open status and black aluminium structure, is particularly suitable for PA applications. It's a product designed for flush-mounting in the table surface and in EM900N and EM800 versions, thanks to the reel located in the lower section, which is designed for twist-free take-up of excess cable, the microphone will disappear on the table.*

***EM900N:** The gooseneck stem can be inserted on the table (**ph. 1**), pulled out to medium height (52 cm from the table surface) for seated conversation (**ph. 2**), or full height (92 cm from the table) for speaking from a standing position (**ph. 3**).*

***EM800:** It is completely built into the table (**ph. 1**) and can be extracted height of 51 cm from the table to talk while sitting (**ph. 2**).*

***EM200:** It can be used in seated position (64 cm from the table surface) (**ph. 2**) and standing position (86 cm from the table surface) (**ph. 3**).*



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Alimentazione: 1,5 V
Sensibilità: 68 dB ± 3 dB
Risposta in frequenza microfono: 100 ÷ 18000 Hz
Pressione sonora massima: 127 dB

Peso:
EM900N / EM800 1,2 Kg
EM200 0,6 Kg

Dimensioni:
EM900N Ø 3,2 - Posizione 1: incassato / Posizione 2: H 52 cm / Posizione 3: H 92 cm
EM800 Ø 3,2 - Posizione 1: incassato / Posizione 2: H 51 cm
EM200 Ø 2,3 - Posizione 1: H 64 cm / Posizione 2: H 86 cm

Power supply: 1,5 V
Sensitivity: 68 dB ± 3 dB
Microphone frequency response: 100 ÷ 18000 Hz
Maximum sound pressure: 127 dB

Weight:
EM900N / EM800 1,2 Kg
EM200 0,6 Kg

Size:
EM900N Ø 3,2 - Position 1: flush-mounted / Position 2: H 52 cm / Position 3: H 92 cm
EM800 Ø 3,2 - Position 1: flush-mounted / Position 2: H 51 cm
EM200 Ø 2,3 - Position 1: H 64 cm / Position 2: H 86 cm