

IL 200

Anello a induzione da collo



CONFERENCE

Descrizione

L'anello a induzione da collo IL 200 è un ausilio ideale per le persone con disabilità uditiva che portano protesi acustiche o impianti cocleari al fine di prendere parte a visite guidate o eventi. L'anello a induzione da collo trasmette e riceve in maniera affidabile i segnali audio alle protesi acustiche. All'inizio dell'evento il partecipante deve selezionare la posizione "T" o "MT" della protesi acustica in modo che la bobina a T nella protesi acustica riceva il campo elettromagnetico e il suono emesso dall'anello a induzione da collo IL 200. Con le protesi acustiche digitali e gli impianti cocleari (IC), la protesi acustica viene impostata tramite i pulsanti o il controllo remoto. Con le protesi acustiche digitali il programma corretto deve essere attivato dallo specialista delle protesi acustiche e impostato al livello individuale del difetto uditivo.

Il partecipante indossa l'anello a induzione IL 200 intorno al collo e lo connette direttamente al ricevitore belt-pack quando viene indossato intorno al collo. Il cavo di connessione è lungo 20 cm [7,87"] e ha un connettore jack mini (3,5 mm). Il cavo di prolunga fornito è lungo circa 77 cm [30,31"] e permette la connessione dell'anello a induzione da collo alle unità con microfono per conferenze quando sono agganciate alla cintura.

Caratteristiche

- » Trasmissione di segnali audio a protesi acustiche e impianti cocleari (IC)
- » Miglioramento del volume e della risposta in frequenza lineare per una migliore intelligibilità del parlato
- » Per uso con ricevitori belt-pack e unità di microfoni per conferenza con una presa jack mini (3,5 mm)
- » Cavo di connessione lungo circa 20 cm con connettore jack (3,5 mm)
- » Fornito con cavo di prolunga lungo circa 77 cm, con presa jack mini (3,5 mm) e connettore jack mini (3,5 mm)

Specifiche dell'architetto

L'anello a induzione da collo trasmette in maniera induttiva i segnali audio a protesi acustiche/impianti cocleari (IC). Può essere usato in maniera flessibile e l'anello in tessuto nero garantisce il comfort. I segnali audio vengono convertiti in campi elettromagnetici alternati.

Specifiche

Impedenza	2 x 12,5 Ω
Frequenza di taglio	Connettore stereo 5 kHz, -3 dB rel. a 1 kHz
Circonferenza	74 cm
Peso	20 g (senza cavo di prolunga: 14 g)
Collegamento	Connettore jack mini ad angolo 3 poli (3,5 mm)
Lunghezza del cavo	Jack 3,5 mm (ad angolo, 4 pin)
Standard interfaccia	CTIA
Lunghezza del cavo	20 cm
Cavo di prolunga	77 cm

Sede centrale in Belgio

+32 51 30 30 45

conference@televic.com

<https://www.televic.com/en/conference>

Asia

+86 21 61 48 01 23

conference@televic.com

www.televic-conference.com.cn

Francia

+33 3 74 09 52 76

conference-france@televic.com

www.televic-conference.fr

Stati Uniti

+1 916 920 0901

conference-us@televic.com

Tutte le informazioni sono soggette a copyright di
Televic Conference, 2023. Televic si riserva il diritto di
modificare il presente documento senza preavviso.

Versione 1.1

