

IL 200

Induktionshalsschleife



CONFERENCE

Beschreibung

Die Induktionshalsschleife IL 200 ist ein ideales Hilfsmittel für hörgeschädigte Menschen mit Hörgeräten oder Cochlea-Implantaten, um an Führungen oder Veranstaltungen teilzunehmen. Die Induktionshalsschleife überträgt die empfangenen Audiosignale zuverlässig an die Hörgeräte. Zu Beginn der Veranstaltung muss der Teilnehmer die „T“- oder „MT“-Position des Hörgeräts wählen, damit die T-Spule im Inneren des Hörgeräts das elektromagnetische Feld und den von der Induktionshalsschleife IL 200 abgestrahlten Schall empfängt. Bei digitalen Hörgeräten und Cochlea-Implantaten (CI) erfolgt die Einstellung des Hörgeräts über Tasten oder Fernbedienung. Bei digitalen Hörgeräten muss das entsprechende Programm vom Hörgeräteakustiker aktiviert und auf den individuellen Grad der Hörstörungen eingestellt werden.

Der Teilnehmer trägt die Induktionshalsschleife IL 200 um den Hals und verbindet sie beim Tragen direkt mit dem Gürteltaschenempfänger. Das Anschlusskabel ist 20 cm lang und hat einen Miniklinkenstecker (3,5 mm). Das mitgelieferte Verlängerungskabel ist ca. 77 cm [30,31 Zoll] lang und ermöglicht den Anschluss der Induktionshalsschleife an Konferenzmikrofoneinheiten, wenn diese am Gürtel befestigt sind.

Merkmale

- » Übertragung von Audiosignalen an Hörgeräte und Cochlea-Implantate (CI)
- » Verbesserte Lautstärke und linearer Frequenzgang für bessere Sprachverständlichkeit
- » Zur Verwendung mit Taschenempfängern und Konferenzsprechstellen mit Mini-Klinkenbuchse (3,5 mm)
- » Anschlusskabel ca. 20 cm lang mit einem Mini-Klinkenstecker (3,5 mm)
- » Lieferung inklusive Verlängerungskabel ca. 77 cm lang, mit Mini-Klinkenbuchse (3,5 mm) und Mini-Klinkenstecker (3,5 mm)

Architektenspezifikation

Die Induktionshalsschleife überträgt Audiosignale induktiv an Hörgeräte/ Cochlea-Implantate (CI). Sie ist flexibel einsetzbar, wobei die schwarze Textil-Halsschleife für hohen Tragekomfort sorgt. Audiosignale werden in elektromagnetische Wechselfelder umgewandelt.

Technische Daten

Impedanz	2 x 12.5 Ω
Grenzfrequenz	5 kHz, -3 dB rel. bis 1 kHz, Stereoanschluss
Umfang	74 cm
Gewicht	20 g (ohne Verlängerungskabel: 14 g)
Anschluss	3-poliger Winkel-Mini-Klinkenstecker (3,5 mm)
Kabellänge	3,5-mm-Buchse (abgewinkelt, 4-pol.)
Schnittstellenstandard	CTIA
Kabellänge	20 cm
Verlängerungskabel	77 cm

Zentrale Belgien

+32 51 30 30 45

conference@televic.com

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

Asien

+86 21 61 30 30 23

conference@televic.com

www.televic-conference.com.cn

Frankreich

+33 3 74 09 52 76

conference-france@televic.com

www.televic-conference.com

USA

+1 916 920 0901

conference-us@televic.com

Copyright für alle Informationen Televic Conference, 2023. Televic behält sich das Recht auf unangekündigte Änderungen dieses Dokuments vor.

Version 1.1

