

BESCHREIBUNG	Der FIELD ermöglicht dem Anwender besseres Hören des Fernsehtons oder anderer Audioquellen.
ANWENDUNG	FIELD kann von jedem Hörgeräteträger genutzt werden, dessen Hörgerät über eine T-Funktion (Telefonspule) verfügt, alternativ Kann jeder Induktionsempfänger (z.B. HearItMT) verwendet werden.
Funktion	Nach Verbindung mit dem Fernsehgerät oder einer anderen Audioquelle wird das Signal induktiv zum Hörgerät oder Ringschleifenempfänger übertragen. Der Nutzer hört ein klares Signal ohne störende Nebengeräusche.
Details	FIELD besitzt eine AGC Funktion. Damit werden plötzliche laute Signale unterdrückt. Trotzdem bleibt für den Nutzer das dynamische und breitbandige Klangbild erhalten. FIELD ist nahezu überall anwendbar: Wohnbereich, Autos, Boote, Klassenräume, und Konferenzräume bis zu 70 qm

specifications:



simple teleloop amplifier



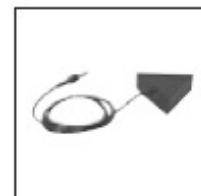
SPEZIFIKATION

Fläche :	bis zu 70 qm
Frequenzbereich:	100 Hz – 5000 Hz (+/- 3 dB)
Eingang:	2 x Stereo line in, 1x Mikrofon
Hoch – und Tieftonregelung:	ja
Lautstärkeregl.	ja
Ausgang:	Ringschleife, Ringschleifenkissen, oder Halsschleife
Eingangsempfindlichkeit:	Mikrofon 1mV Stereo/TV 100 mV
Verzerrung:	< 1%
Rauschabstand (SNR)	> 50 dB
AGC bei 100mA/m:	Attack 2-20 ms Recovery 0,5 – 10 dB/s
Stromversorgung:	18 V DC 20 W
Größe:	36 x 85 x 110 mm
Material:	ABS Plastik schwarz

ZUBEHÖR



Ansteckmikrofon



Konferenzmikrofon



Ringschleifenkissen