

LA-40 Schleifenverstärker (Art.Nr.060006)

Aktiver Schleifenverstärker mit Dynamikkompressor zum speziellen Aufbau einer induktiven Höranlage im Wohnbereich bis 30 m²



Der Schleifenverstärker LA-40 überträgt die Audiosignale vom Fernseher, Audiosystem und/oder Mikrofon in die Induktionsschleife im Fußboden-, Wand- oder Deckenbereich. Dadurch baut sich innerhalb der Schleife ein Magnetfeld auf, das über die Telefonspule des Hörgerätes bzw. über das Empfangsgerät aufgenommen und wieder in ein Audiosignal gewandelt wird.

Ein Vorteil induktiver Höranlagen besteht in der drahtlosen Übertragung. Der Benutzer kann sich somit innerhalb der Schleife frei bewegen und die Lautstärke an seinem Hörgerät oder Empfangsgerät (LR-200) individuell einstellen, ohne seine Mitbewohner zu stören.

Der LA-40 kann direkt an die SCART-Buchse eines Fernsehers (über mitgelieferten SCART-Adapter) oder an ein Audiosystem angeschlossen werden. Gespräche von Mitbewohnern können über den Anschluss eines optionalen Mikrofones gehört werden. Der integrierte Signalgenerator des LA-40 ermöglicht über einen optionalen Schalter ein Alarmsignal zu erzeugen.

Lieferung inkl. 35-m-Schleifendraht zum Aufbau einer Induktionsschleife, SCART-Adapter, Netzteil

Integriertes Alarmsignal zuschaltbar

Dynamikkompressor

Eingangsempfindlichkeit für Line und Mikrofon einstellbar

2-fach-Klangregelung

Schleifenstrom einstellbar

LEDs für Power, Signal/PEAK und Schleifenstrom

Kopfhöreranschluss auf der Frontseite

Eingebaute Phantomspeisung für Elektret-Mikrofone

Empfohlenes Mikrofon: ECM-300LA



LA-40 amplificateur à boucles (No d'art.060006)

Amplificateur actif à boucles magnétique, technologie courant constant avec compresseur dynamique pour constituer un système auditif inductif jusqu'à 30 m2



L'amplificateur à boucles magnétique LA-40 transmet les signaux audio de téléviseurs, système audio et / ou microphones dans la boucle d'induction se trouvant dans le plafond, mur ou sol. Au sein de la boucle se crée un champ magnétique, capté via la bobine téléphone de l'appareil auditif ou via le récepteur et est converti en signal audio.

Un avantage des appareils auditifs inductifs est la transmission est sans fil. L'utilisateur peut ainsi se déplacer librement dans la boucle et régler individuellement le volume sur son appareil auditif ou récepteur (LR-200) sans gêner son entourage.

Le LA-40 peut être relié directement à la prise Péritel d'un téléviseur (via l'adaptateur Péritel livré) ou à un système audio. Les discours de l'entourage peuvent être entendus en branchant un micro, disponible en option.

Le générateur de signal intégré du LA-40 permet de produire un signal d'alarme via un interrupteur optionnel.

Livré avec 35 m de fil pour monter une boucle à induction, adaptateur Péritel, alimentation Signal d'alarme intégré commutable

Compresseur dynamique

Sensibilité d'entrée pour Ligne et microphone réglable

Egaliseur 2 voies

Courant boucle réglable

LEDs pour Power, Signal/PEAK et courant boucle

Branchement casque sur la face avant

Alimentation fantôme pour microphones électret

Microphone recommandé : ECM-300LA

