



LA-60



LA-215

- LA-60:
 - Fläche max. 16 m²
 - Kompakt
 - Mixen von zwei Audioquellen möglich
 - Gain Control für die zwei Audioeingänge

- LA-215:
 - Fläche max. 50 m²
 - Kompakt
 - 2 Audio-Line Eingänge (2 Cinchbuchsen)
 - 2 Mikrofoneingänge
 - 1 Kopfhörerausgang
 - Automatic Gain Control (AGC) für eine konstante Tonlautstärke

LA-60
Art.-Nr: A-4213-0
(inkl. Ringschleifenkabel)

Der **LA-60** ist ein induktiver Ringschleifenverstärker konzipiert für kleine Flächen bis zu 16 m². Er ermöglicht das Verbinden von zwei Audioquellen (3,5 mm Klinkenbuchsen).

Es ist ebenfalls möglich die zwei Audioeingänge durch Addieren der Audiosignale zu mixen.

Um Signale empfangen zu können müssen Hörgeräte mit einer Telefonspule ausgestattet sein (Position T oder MT).

Personen, die kein Hörgerät tragen, können mit dem Kinnbügelempfänger LPU-1 (Art.-Nr: A-4276-0) die Anlage nutzen.

LA-215
Art.-Nr: A-4223-0

Der **LA-215** ist für Räume bis zu 50 m² konzipiert. Der Verstärker ermöglicht das Verbinden von zwei Audioquellen (2 Cinchbuchsen) und zwei Mikrofone (3,5 mm Klinkenbuchsen).

Die Tonintensität bleibt dank der Automatic Gain Control (AGC) konstant - ein idealer Hörkomfort!

In der Lieferung sind enthalten: ein Verstärker, ein Mikrofon mit 4 m-Kabel, ein doppel Cinch-Audiokabel, ein 37 m-Ringschleifenkabel und ein SCART-Adapter.



Das Ringschleifenkabel kann durch ein Induktionskissen (Art.-Nr: A-4910-0) ersetzt werden und ist kompatibel mit dem LA-215 und dem LA-60.

Technische Daten LA-60
Netzanschluss: 180-265 V AC 50 Hz
Leistung: 10 VA
Ringschleifenausgang
Ringschleifenstrom: 1,3 A RMS - 1,82 A Spitzenausgangsstrom, von 100-5000 Hz Entsprechend der Norm BS6083 pt4 (EII 18-4) für Ringschleifenkabel mit 24/0.2 (Querschnitt 0,75 mm ²) mit 0,03 Ohm/m.
Abmessung: 65 x 121 x 35 mm (H x B x T)
Farbe: Schwarz
Artikelnummer: A-4213-0 : enthält Ringschleifenkabel
Gewicht: 150 g

Technische Daten LA-215
Netzanschluss: 100-240 V AC 50 Hz - 15 V DC
Leistung: 20 VA
Maximale Fläche: 50 m ²
Ringschleifenausgang
Ringschleifenstrom: 2,85A RMS, 4A Spitzenausgangsstrom (100-5000 Hz)
Minimale Länge des Schleifenkabels: 11 m
Schleifenwiderstand: zwischen 0,5-1,5 Ohm
Schleifenanschluss: 2 Kabelklemmen
Eingänge
LINE A: Line Pegel Eingang, 2 Cinchbuchsen
LINE B: Line Pegel Eingang, 2 Cinchbuchsen
MIC A: Mikrophon Eingang (Master)
MIC B: Mikrophon Eingang (Slave)
Ausgänge
Kopfhörerausgang: 3,5 mm Klinkenbuchse
1 Power On Leuchte (LED)
Abmessung: 180 x 42 x 140 mm (H x B x T)
Farbe: aluminiumgrau
Artikelnummer: A-4223-0: enthält Mikrophon mit 4 m-Kabel, Audiokabel, ein Ringschleifenkabel von 37 m und einen SCART-Adapter
Gewicht: 905 g



Der Kinnbügelempfänger LPU-1 (Art.-Nr A-4276-0) ermöglicht es Personen, die kein Hörgerät tragen, von einer Induktions-schleifenverstärkung zu profitieren. Die Ladestation für den LPU-1 ist unter der Art.-Nr A-4977-0 erhältlich.