

Schul-Hörsprech-Systeme

Akusticare



Integration LFE 30

Über einen kleinen frei auf dem Schülertisch platzierbaren Lautsprecher, mit integriertem FM-Empfänger, erhält der Schüler bei diesem System komplett drahtlos seine Informationen. Dieser Lautsprecher strahlt ein leises aber deutliches Sprachsignal ab, das er vom Nahbesprechungsmikrofon des ebenfalls drahtlosen Lehrersenders erhält.

Dieses Nahbeschallungs-Funksystem ist mit 16 einstellbaren Frequenzen im Bereich 800 MHz und mit NiMH-Akkus für eine Betriebszeit >15 Stunden ausgestattet. Für eine feste Kanalzuteilung und unbeabsichtigte Frequenzveränderung ist eine Blindab-

deckung erhältlich. Je nach Anwendung ist das Akkuladegerät LG 30 für zehn Empfänger und Lehrersender oder das Einzelladegerät SLG 300 erhältlich



BM 1400 und BM 1400/FM

Das digital gesteuerte Basismodul ist ein leistungsfähiges drahtgebundenes Schul-Hör-Sprechsystem mit Gegensprechfunktion. Die BM 1400 (/FM) eignet sich besonders für die Festinstallation in einem Klassenzimmer. Bis zu 32 Schüler-Hör-Sprechstellen können im System eingebunden werden. Die BM 1400 ist ausgestattet mit der Steuerzentrale und einem UHF-Empfangssystem für das drahtlose Lehrermikrofon.

Die BM 1400/FM ist zusätzlich noch mit einem stationären UHF-Sender mit 16 einstellbaren Frequenzen und einem Ladegerät für 10 Schülerempfänger ausgestattet.

Optional kann noch ein DVD- und/oder ein PC-Schnittstellen-Modul für Audioübertragung eingebaut werden.



BM 1700 und BM 1700/FM

Mit dem drahtlosen digitalen Schul-Hör-Sprechsystem BM 1700 sind sie nicht an räumliche Gegebenheiten gebunden. Ohne störende Kabel sind die Schüler-Hör-Sprechstellen schnell und einfach auf- und wieder abgebaut. Aufgrund von Anordnung der Schülertische oder der täglichen Arbeitsweise im Schulbetrieb ist das Verlegen von Kabeln oft problematisch. Trotz der einfachen Bedienung bietet die BM 1700 alle komfortablen Funktionalitäten, die für den täglichen Einsatz im Schulbetrieb benötigt werden.

Die BM 1700/FM ist zusätzlich noch mit einem stationären UHF-Sender mit 16 einstell-

baren Frequenzen und einem Ladegerät für 10 Schülerempfänger ausgestattet. Optional kann noch ein DVD- und/oder ein PC-Schnittstellen-Modul für Audioübertragung eingebaut werden.

Integration LFE 30



Drahtloser Lehrersender TS 316

- 16 einstellbare Frequenzen
- wechselbarer 9 V NiMH-Hochleistungsakku
- Ein-/Ausschalter und LED für Betriebsanzeige
- Europaweit anmeldefreie Frequenzen



Schüler-Lautsprecher LFE 30

- Sprachentzerrt
- leicht und mit dem optionalen Zubehör platzsparend fast überall einsetzbar.



Ladegerät

- 19"-Ladegerät LG 30 für 1x Lehrersender und 10x Schüler-FM-Empfänger
- Einzelladegerät SLG 300 für 1x Lehrersender und 1x Schüler-FM-Empfänger

BM 1400



Basismodul BM 1400

Kabelgebundenes digital gesteuertes Schul-Hör-Sprechsystem mit Gegensprechfunktion zur effizienten Gestaltung des Schulunterrichts.



Schüler-Hör-Sprechstelle MCS 521

- integrierter breitbandiger Lautsprecher
- fest montiertes Schwanenhalsmikrofon mit Leuchtring
- Mikrofонтaste mit Status LED-Anzeige



Schüler-Hör-Sprechstelle MCS 521-R

- Frontseitigem Wahlschalter und Anschlussmöglichkeit für HG, CI oder Kopfhörer
- Pegel- und Impedanzanpassung
- Lautsprecherabschaltautomatik

BM 1700



Basismodul BM 1700

Einfach und schnell an jedem Ort einsetzbar. Die Drahtlosapplikation im mobilen Einsatz erreicht ein Höchstmaß an Flexibilität und Betriebssicherheit.



Ladebox

- Lade und Transportkoffer im Baukastensystem für 10 Schüler-Hör-Sprechstellen
- Die Ladeetage mit integriertem Netzteil und Statusfenster bietet optimale Ladekontrolle.



Schüler-Hör-Sprechstelle D-521

- volldigitale Signalverarbeitung
- mit integriertem breitbandigem Lautsprecher, Akku, Schwanenhalsmikrofon mit Leuchtring.
- Betriebszeit ca. 14 Stunden bei Schulbetrieb.

Verschiedenes



Drahtloser Lehrersender TS 800

- für BM 1400 und BM 1700
- Bietet höchste Flexibilität im täglichen Schulbetrieb und überzeugt durch seine Robustheit und einfache Bedienung.



FM Empfänger FE316 / LFE30

- für Integration, BM 1400 und BM 1700
- Ein kompakter UHF-Taschenempfänger geeignet zum Anschluss von Cochlear-Implant, Hörgeräte mit Audioeingang und Kopfhörer.



Audioletung / CI-Anschlußkabel

- für Integration, BM 1400 und BM 1700
- Mit Pegelanpassung und Anschlußmöglichkeit an allen Hörsystemen. Mit Sicherheitsübertrager für alle drahtgebundenen Anlagen.

Vertrieb durch:

Dippacher GmbH

Raiffeisenstraße 2 - 91336 Heroldsbach
Tel: 09190-995950 - Fax: 09190-9959517
E-mail: info@dippacher-gmbh.de
Web: www.dippacher-gmbh.de

- Technische Änderungen vorbehalten
- Stand 04.07