

REDCAT®

Einstecken und einschalten. Das Multifunktions-Audiosystem für den Unterricht

Das Audiosystem, das die Stimmbeanspruchung des Lehrers verringert und den Lärm im Klassenzimmer übertönt, damit alle Schüler hören können.



REDMIKE™ Kleines, leichtes, bedienerfreundliches Mikrofon

Technische Daten

Standard-Trägerfrequenzen (IR)	2,06/2,54 MHz
Leistung	20 W
Gesamtklirrfaktor (THD)	<1% bei 1 kHz
Rauschabstand	>77 dB
Frequenzgang des Verstärkers	120 Hz - 13 kHz
Audio-Eingang (mit Lautstärkeregelung)	Ein (1) Eingang (3,5 mm)
Ausgang für Hörhilfe (ALD) (mit Lautstärkeregelung)	Ein (1) 3,5 mm
Abmessungen (B x T x H)	41 x 5 x 23 cm
Normenerfüllung	CE, CUL, UL

Technische Merkmale

- REDMIKE – kleines, leichtes, bedienerfreundliches Mikrofon
- 1 Stereo-Audio-Eingang mit Lautstärkeregelung
- Klangregelung für natürlichen Ton
- Audio-Ausgang für Hörhilfe und Aufzeichnung
- Fünfjährige Gewährleistung

Umweltfreundlich



erfüllt
WEEE



Bleifreie
Konstruktion

Echte Innovation bei Audiosystemen für den Unterricht

Vorteile des REDCAT

Die Kombination von REDCAT und REDMIKE bietet außergewöhnliche Sprachverständlichkeit und gleichmäßige Tonverbreitung ohne Installationsprobleme oder -kosten. Die Einfachheit dieses Systems – Einstecken und einschalten – hat eine außerordentlich hohe Akzeptanz beim Lehrpersonal aufgrund der sofortigen Verbesserungen der Unterrichtserfahrung von Schülern und Lehrern durch Überwindung des Klassenzimmerlärms. REDCAT eignet sich ideal für Schulen, die Installationsarbeiten vermeiden und Kosten minimieren möchten, ohne Abstriche bei der Tonqualität oder der Beschallung des gesamten Klassenzimmers machen zu wollen.

Bessere Leistungen der Schüler:

- Die Schüler hören jedes Wort

Gesteigerte Produktivität:

- Verbesserte Unterrichtsgestaltung

Optimierung des

Technologiebudgets:

- Kein Installationsaufwand, hochwertiges Produkt

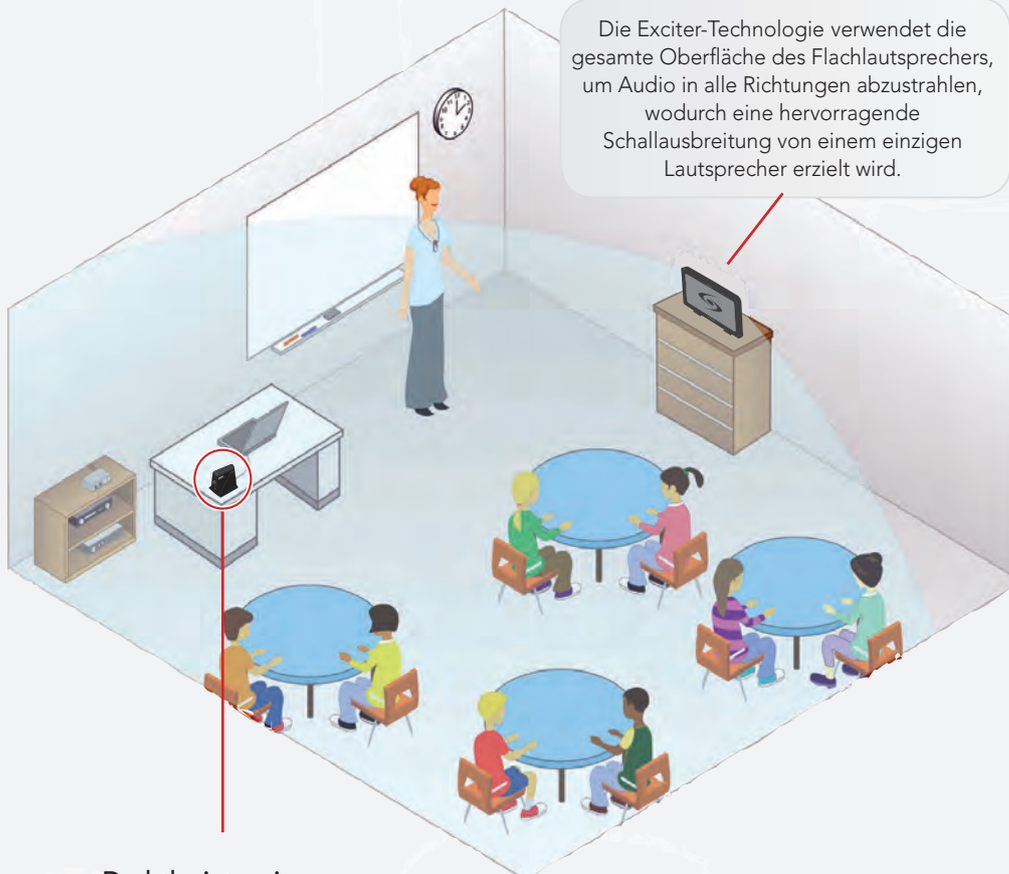
Audio-Hub:

- Einfache Integrierung mit anderen Technologien

Fortschrittliche Exciter-Technologie:

- Angenehmer, raumfüllender Ton

Die Exciter-Technologie verwendet die gesamte Oberfläche des Flachlautsprechers, um Audio in alle Richtungen abzustrahlen, wodurch eine hervorragende Schallausbreitung von einem einzigen Lautsprecher erzielt wird.



Systemkomponenten



REDMIKE +
Ladestation

REDCAT

Zweites optionales Mikrofon



REDMIKE VC

REDMIKE
Share

Drahtlosintegration



iRMC
(optional)

Technologieintegration leicht und drahtlos

Gnadeberg

Kommunikationstechnik
Quedlinburger Weg 5
30419 Hannover
Tel: 0511 / 279 39 603
Fax: 0511 / 279 39 604
E-Mail: info@gnadeberg.de
Web: www.soundfield.de

DS0410DE01-0

