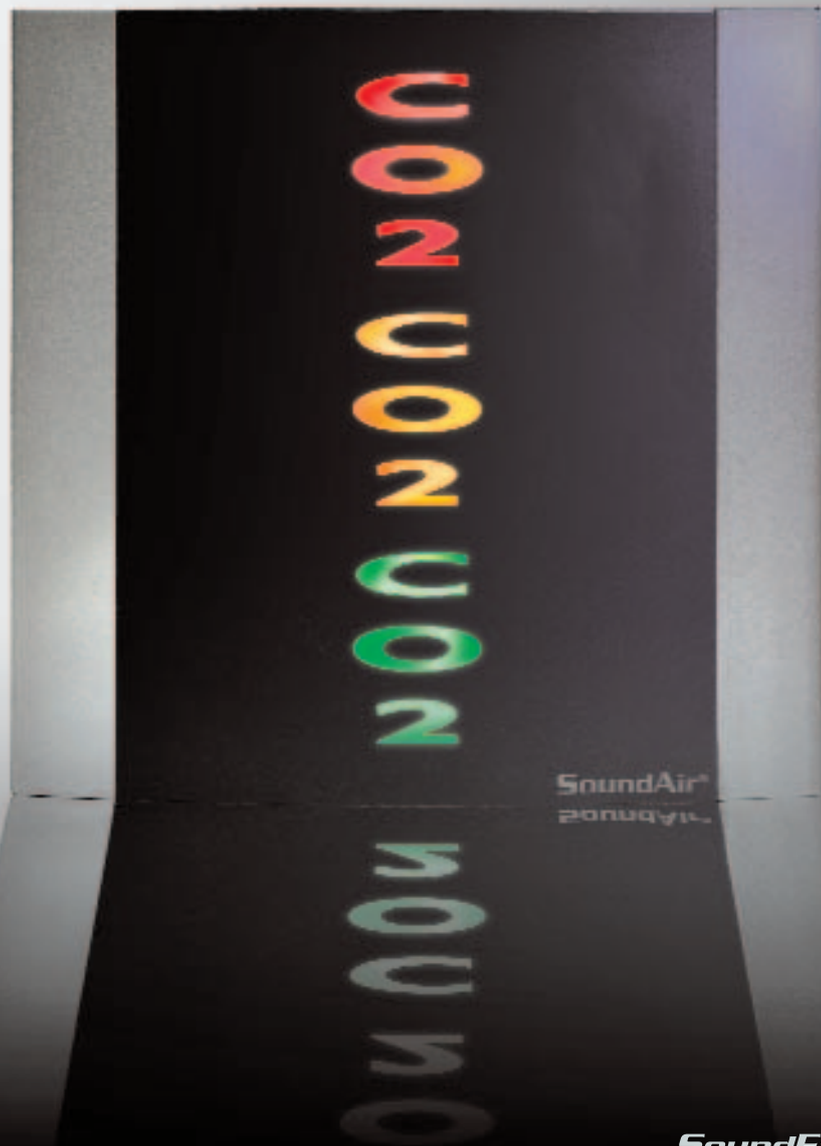


Genug vom schlechten Innenklima? - hier ist die Lösung!

Das neue CO₂-Messgerät **SoundAir®** zeigt mit einem roten Blinklicht deutlich an, wenn der CO₂-Gehalt in einem Raum zu hoch wird und gelüftet werden muss.

SoundAir®

- eine einfache und preisgünstige Lösung für ein besseres Innenklima.





SoundAir®

– eine preisgünstige Lösung für ein gesundes Innenklima

Genug vom schlechten Innenklima?

Ein Soundair an der Wand erzählt über Luftqualität

Wenn sich viele Menschen in einem Raum befinden, verringert sich die Luftqualität. Oft bemerkt man dies erst nach längerer Zeit, und wenn nicht rechtzeitig gelüftet wird, kann dies zu Müdigkeit und reduzierter Konzentrations- und Lernfähigkeit führen.

SoundAir misst den CO₂-Gehalt der Luft in ppm (parts per million) und zeigt deutlich an, wenn der CO₂-Gehalt zu hoch ist. Die Arbeitsaufsichtsbehörde empfiehlt höchstens 1000 ppm.

SoundAir wird an der Wand angebracht und kann zwischen 400 ppm und 2000 ppm eingestellt werden.

Technische Daten:

Leistung:

Self-Diagnostics automatischer Funktionstest

Aufwärmzeit < 1 Min

Erfüllt folgende Normen:

Emission: EN61000-6-3:2001

Verträglichkeit: EN61000-6-2:2001

RoHS-Richtlinie 2002/95/EG

CO₂-Messung:

Methode: Non-Dispersive Infrared (NDIR)

Messbereich: 0 - 5 000 ppm

Wiederholgenauigkeit ± 20 ppm ± 1 % der Messwerte

Genauigkeit ± 30 ppm ± 3 % des Messwerts

Stromversorgung 24 V

Preis EUR 265,- €



Fortschrittliche Sensorenteknik. Wartungsfrei.

SoundEar

SoundEar A/S
www.soundear.com

Tel. +45 3940 9002 | soundear@soundear.dk

