

100V

6W Anpassungen
1,5/3/6W



Zertifikat-Nr.
1438-CPR-0615

Nach Brandschutz
Bestimmung



Beschreibung

Dieser Lautsprecher wurde von einer notifizierten Produktzertifizierungsstelle geprüft und nach EN54-24:2008 zertifiziert.

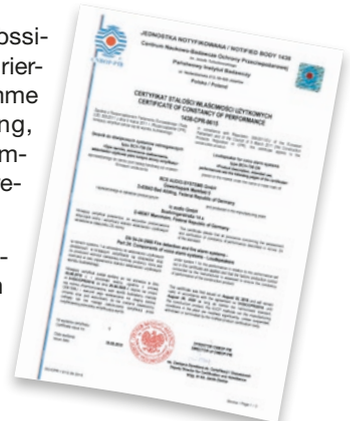
Der 6W starke Lautsprecher ist mit einem 165 mm Breitband-Lautsprecher-Chassis und einem 100V-Übertrager mit drei Leistungsanpassungen ausgestattet. Das hochverdichtete, schlagfeste und resonanzarme Gehäuse ermöglicht ein optimales Klangbild.

Der Lautsprecher ist daher bestens für den Einsatz in Sprachalarmanlagen und der Wiedergabe von Aufmerksamkeits- und Alarmsignalen geeignet.

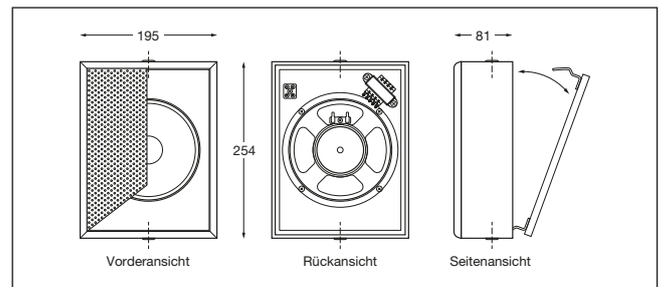
Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Das Gehäuse besteht aus beschichtetem, schlagfestem MDF-Holz und ist aufgrund seiner Konstruktion absolut schwing- und dröhnfrei.
- Breitbandiges, leistungsstarkes Lautsprecher-Chassis mit integriertem Hochtonkegel.
- Optimales Klangbild für Sprachalarmdurchsagen und entsprechende Aufmerksamkeits- und Alarmsignale.

- Für zusätzliche Betriebssicherheit sorgen die integrierte 2-polige-Keramikklemme und Thermosicherung, sowie die Feuchtigkeitssimpregnierung des Lautsprecher-Chassis.
- Der Lautsprecher ist außerdem mit der hohen Schutzklasse IP 54 gegen die Risiken von Umwelteinflüssen gesichert.
- Der bewährte Federschnappverschluss auf der Rückwand gewährleistet eine schnelle Wandmontage.
- Eine robuste Lochgitterabdeckung aus Stahlblech sorgt für durchgehende Stabilität.
- Der Lautsprecher verfügt ebenfalls über die Konformität zu dem **British Standard BS 5839, Teil 8**.



Technische Daten	BCH-706 EN
Nennbelastbarkeit (Programmleist.)	6 (15) W
Anpassungen bei 100V	6 W - 3 W - 1,5 W
Frequenzbereich (±10dB)	175 - 23.500 Hz
Schalldruck 1 W/1 m	93,0 dB
Schalldruck SPL Pmax/4 m	96,3 dB
Abstrahlwinkel 1kHz	160° horizontal / 160° vertikal
Lautsprecher Ø und Impedanz	165 mm / 8 Ohm
Schutzklasse	IP54
Außenmaße (BxHxT)	254 x 195 x 81 mm
Gewicht	1,95 kg
Farbe Korpus/Lochblech	weiß



Modellbezeichnung

Alarmierungs-Aufbaulautsprecher **BCH-706 EN**
1x 6 W, mit 100V-Übertrager, weiß