

WA 06-165/T-EN54

ic audio



Front



Test No.: 1438/CPD/0231

EN 54-24 certified wall mounted speaker suitable for Voice Alarm projects with a high-quality waterproofed 165 mm full range speaker chassis, high-density MDF wood housing, a sturdy front grille made of steel and an integrated ceramic block and a thermal fuse. Protection standard IP 54 ensures operational safety even under difficult environmental conditions.

Specials: Waterproof Chassis, Ceramic Block, Thermal Fuse

Technical Specifications

Bezeichnung	Leistung	Maße	Gewicht	Farbe	SPL Pmax./1m	SPL 1W/1m	Übertragungsbereich	Öffnungswinkel
Type	Power (Watt)	Dimensions (mm)	Weight (kg)	Colour (RAL)	(dB)	(dB)	Frequency range (Hz)	Dispersion angle (-10dB)
WA 06-165/T-EN54	6/3/1,5	252x192x82	1.95	Weiß	105.3	97.5	125-15000	180° (H) / 180° (V)

Mounting Instructions:

1. Put the connection cable through the cut-out of the rear panel.
2. Fix the rear panel with the wall. Use the attached screws.
3. Connect the cable with the transformer.
4. Put the housing of the speaker on the rear panel on the wall.
5. Use the attached screws to fix the speaker at the right and left side.

ic audio GmbH
Boehlingerstraße 14a
68307 Mannheim
Germany
Fon: +49(0)621/77096-0
Fax: +49(0)621/77096-26
www.ic-audio.com
e-mail: info@ic-audio.com



WA 06-165/T-EN54

ic audio



Front



Test No.: 1438/CPD/0231

EN 54-24 zertifizierter Wand-Aufbau-Lautsprecher für Sprachalarmierung mit hochwertigem feuchtigkeitsimprägniertem 165 mm Breitband-Lautsprecher-Chassis, hochverdichtetes MDF-Holzgehäuse und robuste Lochgitterabdeckung sowie integrierten Keramikklammer und Thermosicherung. Die Schutznorm IP 54 gewährleistet Betriebssicherheit auch unter schwierigen Umweltbedingungen.

Besonderheiten: Feuchtigkeitsimprägniertes Chassis, Keramikklammer, Thermosicherung

Technische Daten

Bezeichnung	Leistung	Maße	Gewicht	Farbe	SPL Pmax./1m	SPL 1W/1m	Übertragungsbereich	Öffnungswinkel
Type	Power (Watt)	Dimensions (mm)	Weight (kg)	Colour (RAL)	(dB)	(dB)	Frequency range (Hz)	Dispersion angle (-10dB)
WA 06-165/T-EN54	6/3/1,5	252x192x82	1.95	Weiß	105,3	97,5	125-15.000	180° (H) / 180° (V)

Montageanleitung:

1. Führen Sie das Verbindungskabel durch den Ausschnitt der Rückwand des Lautsprechers.
2. Befestigen Sie die Rückwand des Lautsprechers an der Wand. Benutzen Sie die beigefügten Schrauben.
3. Verbinden Sie das Kabel mit dem Transformator.
4. Setzen Sie das Lautsprecher-Gehäuse auf die an der Wand befestigte Rückwand des Lautsprechers.
5. Benutzen Sie die beigefügten Schrauben um den Lautsprecher an der rechten und linken Seite zu befestigen.

ic audio GmbH
Boehlingerstraße 14a
68307 Mannheim
Germany
Fon: +49(0)621/77096-0
Fax: +49(0)621/77096-26
www.ic-audio.com
e-mail: info@ic-audio.com

