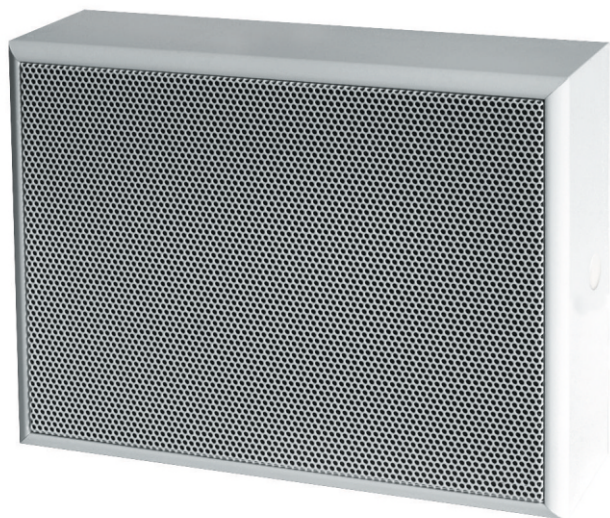


Wandlautsprecher WSW 165-6 EN54



 14	EN 54-24:2008 Ref. No.: U05-17 ID-Code: UET-LS02 1438-CPR-0555
Lautsprecher für Sprachalarmierungssysteme in Brandmeldeanlagen für Gebäude	
Wandlautsprecher 6W, WSW 165-6 EN54, Typ A	
Artikelnummer: 108159	
CE-Symbol gemäß Richtlinie 93/68EWG	

Dieser Wandlautsprecher, mit einer Leistung von 6W, ist mit einem 165mm Breitbandlautsprecherchassis und einem 100V-Übertrager mit 3 Leistungsanpassungen ausgestattet. Durch das hochverdichtete, schlagfeste MDF-Holzgehäuse in weiß (ähnlich RAL 9003), besitzt dieser Lautsprecher einen resonanzarmen Klang.

Eine robuste Lochgitterabdeckung aus Stahlblech gewährleistet eine hohe Stabilität. Für zusätzliche Betriebssicherheit sorgen die integrierte 2-polige Keramikklemme, eine Thermosicherung und die Feuchtigkeitsimprägnierung des Lautsprecherchassis. Der Lautsprecher ist außerdem mit der hohen Schutzklasse IP 54 gegen die Risiken von Umwelteinflüssen gesichert. Die Rückwand ist mit einem Federschnappverschluss versehen, die ein schnelles Lösen ermöglicht und somit eine schnelle Wandmontage erlaubt.

UNielectronic WSW 165-6 EN54

Wall Speaker Art.-No. 108159

Certificate No.: 1438-CPR-0555

EN 54-24 DIN IEC 268-5

Type A - Rated voltage: 100V

Rated voice / noise power: 6W

Tappings: 6W/3W/1,5W



Made in Germany



Wandlautsprecher WSW 165-6 EN54

Technische Daten elektrisch:

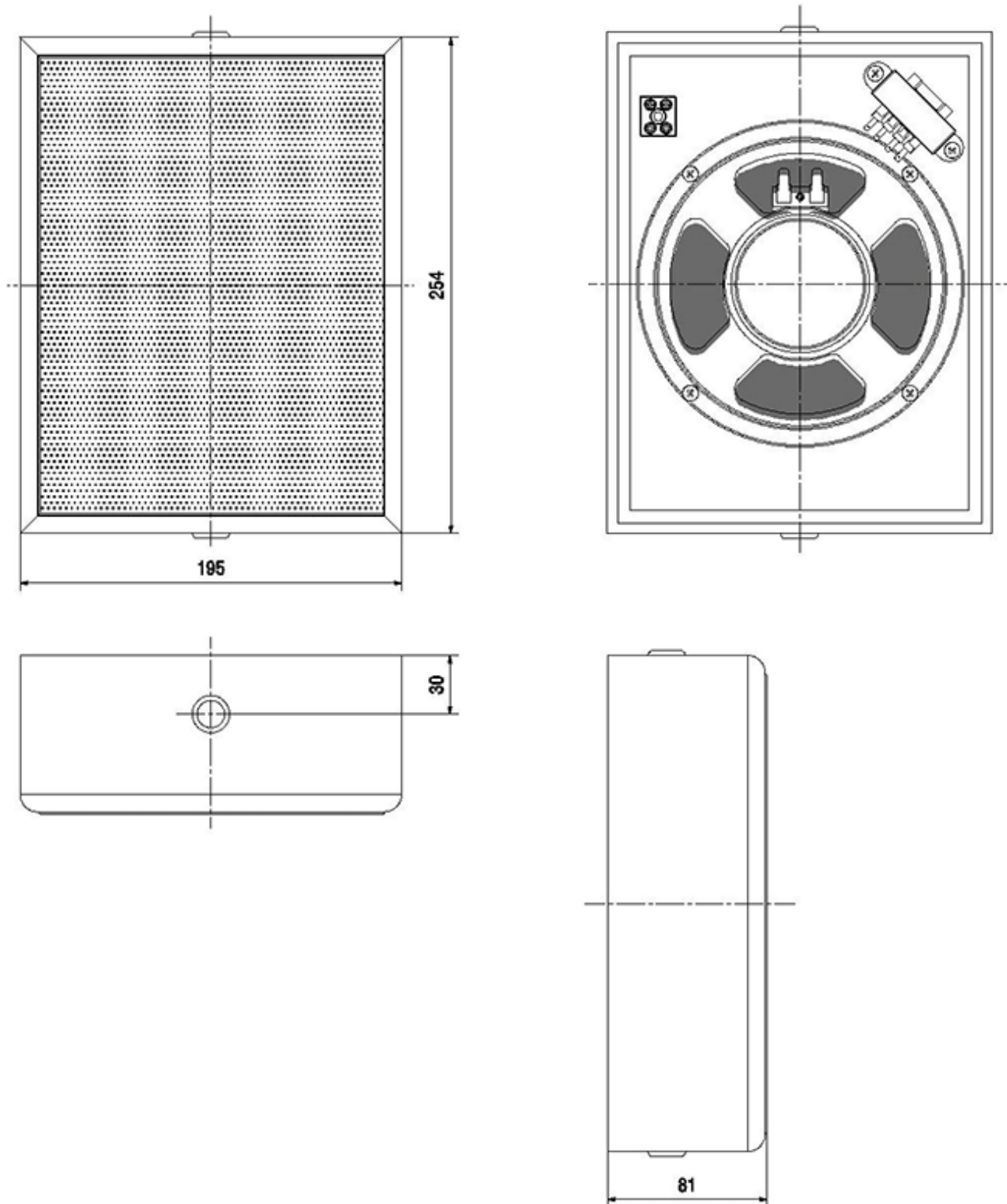
Nennbelastbarkeit	6/3/1,5 W
Übertragungsbereich (-10dB) IEC 268-5	197 - 21.900 Hz
Frequenzgang	175 - 23.500 Hz
Schalldruckpegel 1W/1m IEC 268-5	100,6 dB
Schalldruckpegel 1W/4m IEC 268-6	86,6 dB
Schalldruckpegel Pmax/4m IEC 268-7	96,3 dB
Empfindlichkeit 1W/4m EN54-24	79,5 dB
Öffnungswinkel -6dB, 500Hz	180° h/ 180° v
Öffnungswinkel -6dB, 1KHz	83° h/ 74° v
Öffnungswinkel -6dB, 2KHz	100° h/ 115° v
Öffnungswinkel -6dB, 4KHz	55° h/ 53°v

Technische Daten mechanisch:

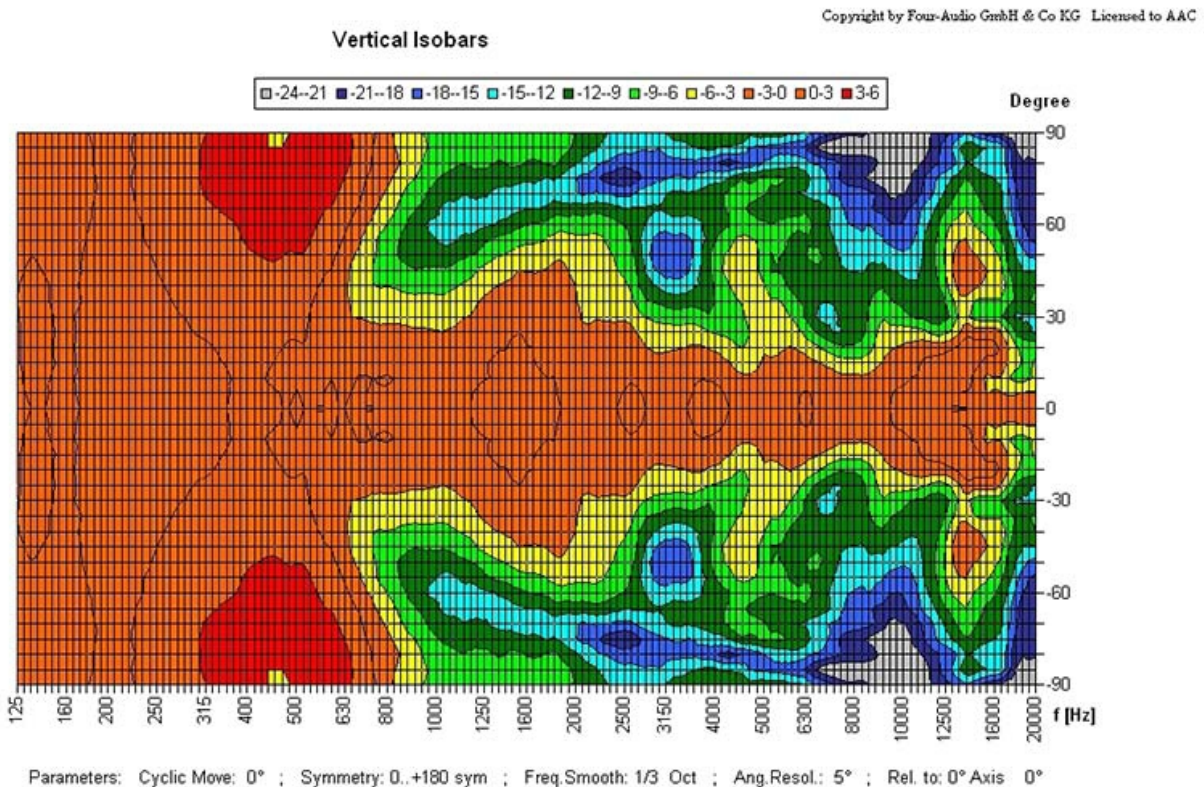
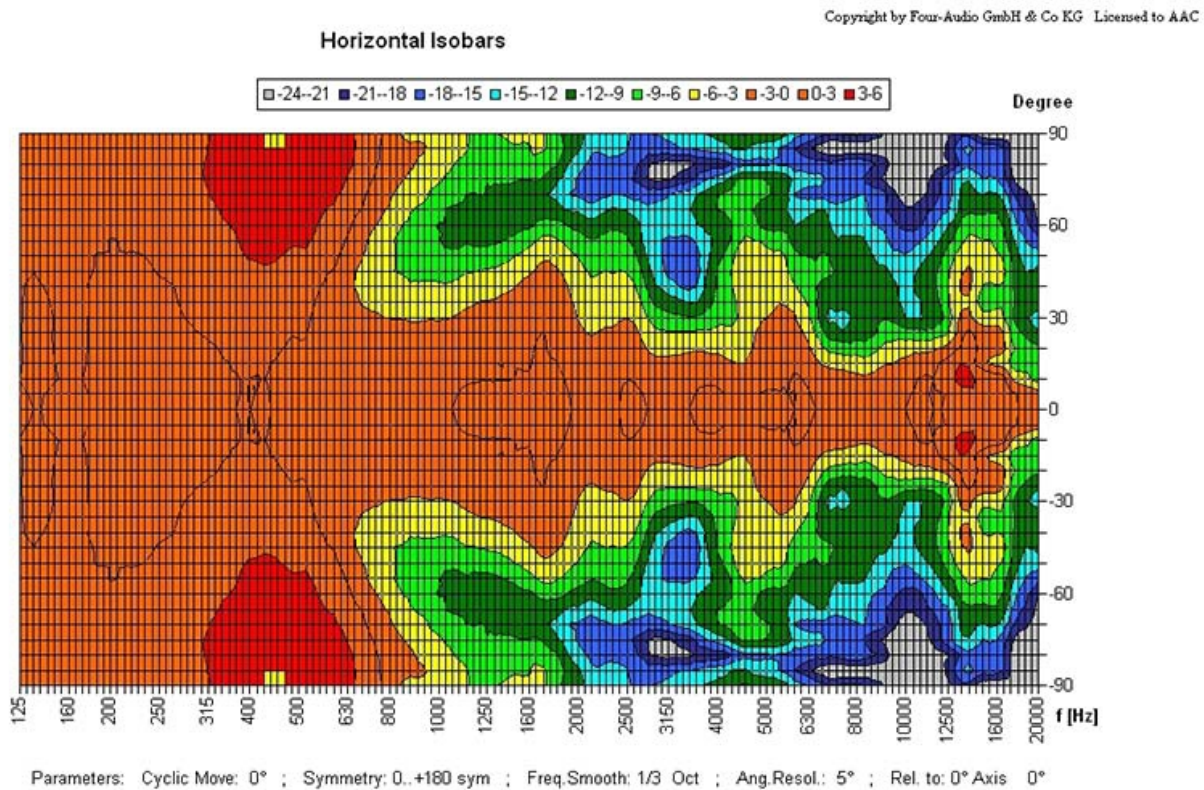
Maße	254x195x81
Gewicht	1,99 kg
Temperaturfestigkeit	-20/ +80 °C
Befestigung Rückwand	Federschnappverschluss
Anschluss	Keramikklemme 2-polig
Schutzklasse	IP54
Maximaler Kabelquerschnitt	8mm ²
Maximaler Kabelquerschnitt Durchschleifen	2x2mm ²
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9003

Wandlautsprecher WSW 165-6 EN54

Technische Zeichnung:

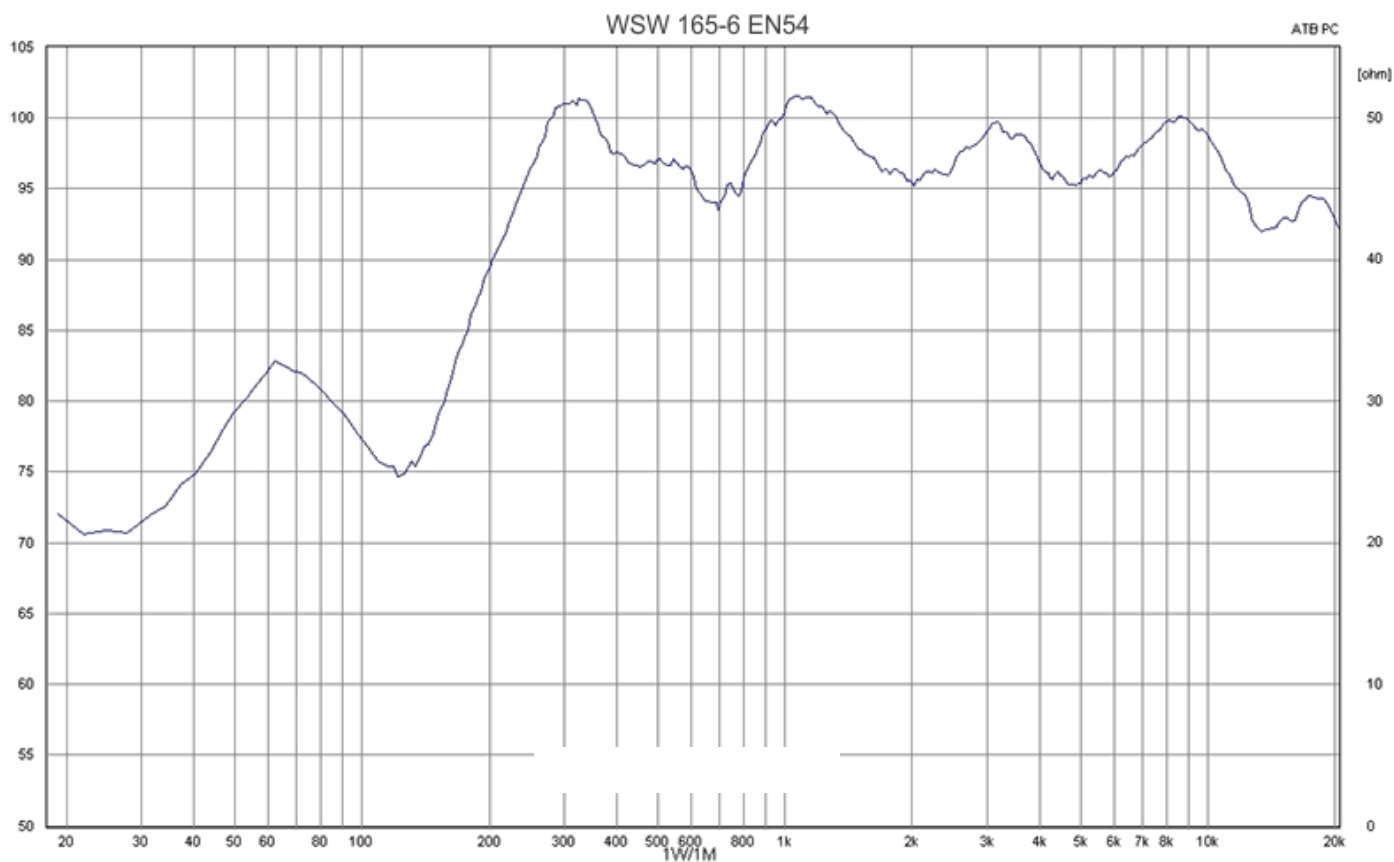


Polardiagramm:



Wandlautsprecher WSW 165-6 EN54

Frequenzdiagramm:



Messdaten gemäß DIN IEC 268-5 / RoHS konform (2011/65/EU)

Bestellnummer: 108159

Verpackungseinheit: 8

Konformität zu dem British Standard BS 5839, Teil 8.