



WA-S 06-100/T-EN54

- hoher Schalldruckpegel
- wetterfest
- BS 5839



EN 54-24:2008
Ref. Nr.: 002-23
ID-Code: SAA-LS02

ic audio GmbH, Boehringerstraße 14a,
D-68307 Mannheim, Germany

CE-Symbol gemäß Richtlinie 93/68EWG

Ein einzigartig gestalteter, ultraflacher Wandlautsprecher für begrenzten Raum und unauffällige Installationen. Der WA-S 06-100/T-EN54 liefert exzellente Klangqualität in einem herausragenden Look.

Der 6-W-Breitbandlautsprecher mit 100 mm Durchmesser überzeugt durch hochwertiges Design und Widerstandsfähigkeit. Das schlagfeste, UV-beständige ABS-Kunststoffgehäuse in Weiß bietet dauerhafte Stabilität. Keramikklappen und Thermosicherung sorgen für zusätzlichen Schutz. Er verfügt über ein magnetisch befestigtes Gitter - unauffällig und wartungsfreundlich.

Der Lautsprecher ist mit der Schutzklasse IP 21 gegen die Risiken von Umwelteinflüssen gesichert. Ausserdem ist er gegen Nässe imprägniert.

Schnelle und einfache Montage.

Technische Daten (elektrisch)

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Bezeichnung | WA-S 06-100/T-EN54 |
| Nennbelastbarkeit | 6 / 3 / 1.5 W |
| Impedanz (100V) | 1667 / 3333 / 6667 ohm |
| Übertragungsbereich | 315-15.500 Hz |
| Frequenzgang | 185-17.500 Hz |
| Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m | 91,8 dB |
| Schalldruckpegel EN54-24, Pmax/4m | 80,9 dB |
| Empfindlichkeit EN 54-24 , 1W/4m | 72,9 dB |
| Empfindlichkeit EN54-24, 1W/1m | 84,9 dB |
| Öffnungswinkel -6dB, 500Hz | 360° 360° |
| Öffnungswinkel -6dB, 1KHz | 122° 161° |
| Öffnungswinkel -6dB, 2KHz | 118° 109° |
| Öffnungswinkel -6dB, 4KHz | 102° 102° |

Technische Daten (mechanisch)

| | |
|----------------------------|------------------|
| Maße | 225x150x45 mm |
| IP Schutzklasse | IP21 |
| Gewicht (netto) | 0,61 kg |
| Temperaturfestigkeit | -10 / +55 C° |
| Maximaler Kabelquerschnitt | 8mm ² |
| Farbe | weiß |

Produkteigenschaften



ic audio Lautsprecher sind gemäß der IEC Norm 60529 (Schutzarten durch Gehäuse) gegen das Eindringen von Fremdkörpern und Feuchtigkeit geprüft und klassifiziert. Die Klassifikation wird normgerecht durch einen festen Schlüssel gekennzeichnet. Dieser Schlüssel besteht aus den Buchstaben IP (International Protection) gefolgt von zwei Ziffern. Die erste Ziffer gibt den Schutzgrad gegen Staub an und die zweite Ziffer den Schutzgrad gegen Wasser. Bitte beachten Sie, dass die Prüfung der Produkte unter Laborbedingungen durchgeführt wurde und diese mitunter nicht mit den Bedingungen einer anderen Installationsumgebung 100%-ig vergleichbar sind. Dieser Schutz kann sich, abhängig von der Installationsumgebung, durch normale Abnutzung verringern.

RoHS konform (2011/65/EU)

Der angegebene IP-Schutzgrad basiert auf ic audio Testergebnissen und nicht auf Testergebnissen von CNBOP-PIB, da im Rahmen der Zertifizierung nur die Mindestanforderungen für EN54-24 Konformität geprüft werden.



Bestellnummer: 20227870

Verpackungseinheit:

