

100V

30W Anpassungen
3,25/7,5/15/30W
2-Wege-System



Zertifikat-Nr.
1488-CPR-0313/W

Nach Brandschutz
Bestimmung



Beschreibung

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

Dieser professionelle Gehäuselautsprecher eignet sich für Sprachalarmierungsanlagen. Er beinhaltet ein 2-Wege-Bass-Reflex-System aus Fullrange-Woofer und Dome-Tweeter, verbaut in einem akustisch professionell gestalteten Gehäuse.

Diese Lautsprecher-Serie erfüllt die Anforderungen der Norm **EN54-24** und die **British Standard Norm BS 5839**.

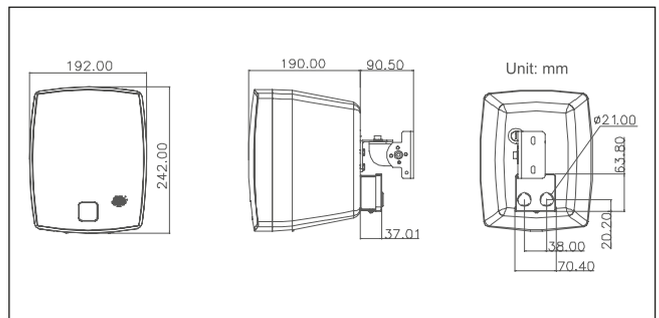
Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Durch die Trapezform des Gehäuses ist die Montage in Ecken oder Winkeln leicht möglich, er bietet sich aber auch als z. B. Monitorlautsprecher zum Hinstellen an.
- Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Wandhalter ist der CT-552WTBS flexibel schwenk- und neigbar (Wandhalterung bis 90° neigbar).
- Ein an der Geräterückseite angebrachter Impedanz-Wahlschalter ermöglicht 4 x 100V Abgriffe, eine 8 Ω Stellung sowie das Abschalten des Lautsprechers.

- Der eingebaute 100V-Übertrager vermeidet nahezu jeden Verlust an Schalldruck und Wiedergabequalität.
- Ausgestattet mit einer Keramikklammer und einer metallenen Kabelabdeckung entspricht der Lautsprecher den Anforderungen der BS 5839.



Technische Daten	CT-552WTBS
Nennbelastbarkeit (Programmleistung)	30 W (50 W)
Anpassung bei 100 V	30 – 15 – 7,5 – 3,75 W
Frequenzbereich (±10dB)	80 Hz – 20 KHz
Schalldruck 1 W/1 m	89 dB
Schalldruck SPL Pmax/1 m	104 dB
Abstrahlwinkel 1kHz	120° vertikal / 60° horizontal
Lautsprecher Ø (mm) und Impedanz	Woofer: 5"; Tweeter: 89 x 64 mm / 8 Ω
Außenmaße H x B x T (mm)	242 x 192 x 190 mm
Material (Gehäuse / Lochblech)	ABS-Kunststoff UL94V0; Stahlblech
Gewicht und Farbe	ca. 2,5 kg, weiß



Modellbezeichnung

Alarmierungs-Lautsprecher, 30W CT-552WTBS
2 Wege, mit 100V-Übertrager, weiß