

CS-154BS

WIDE RANGE SPEAKER

CS-154BS jest produktem do certyfikacji dźwiękowego systemu ostrzegawczego. Głośnik CS-154BS Wide range jest wyposażony w obudowę z żywicy ABS i wspornik ze stali nierdzewnej dla zapewnienia pełnej wytrzymałości na warunki atmosferyczne. Składa się on z wysokowydajnej, odpornej na warunki atmosferyczne tuby i wysokiej jakości głośnika stożkowego, zapewniającego wyraźne i wysoce kierunkowe odtwarzanie dźwięku. Głośnik CS-154BS jest wyposażony w tubę o stałej kierunkowości (90° w poziomie), która steruje kierunkowością dźwięku, zapewniając równomierne rozpraszanie wyraźnego dźwięku na dużych obszarach.



Numer artykułu:CS-154BS

Specifications

Efektywność (1 W, 1 m)	97 dB 330 Hz - 3.3 kHz, pink noise) 94 dB (1 W, 1 m, at 100 Hz to 10 kHz pink noise) 82 dB (1 W, 1 m, at 100 Hz to 10 kHz pink noise)
Pasma przenoszenia	150 Hz - 15 kHz
Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (1 m)	104 dB 15 W, 1 m at 100 Hz to 10 kHz pink noise)92 dB (15 W, 4 m at 100 Hz to 10 kHz pink noise)
Złącze	Zaciski ceramiczne, bezpiecznik termiczny
Szerokość wiązki głównej	500 Hz: 140°/200° 1 kHz: 90°/155° 2 kHz: 90°/90° 4 kHz: 100°/60°
Moc znamionowa (wysokonapięciowa)	15 W
Moc przepinana	100 V : 670 Ω (15 W) / 1 kΩ (10 W) / 2 kΩ (5 W) 70 V : 330 Ω (15 W) / 670 Ω (7,5 W) / 1 kΩ (5 W) / 2 kΩ (2,5 W)
Przetwornik	12 cm typ stożkowy (zabezpieczony przed rozpryskami wody)
Wykonanie	Tworzywo ABS, Malowany, Biały alpejski (RAL 9010 lub odpowiednik), Uchwyt: Stal nierdzewna
Zakres temperatury pracy	od -20°C do +55°C

CS-154BS

WIDE RANGE SPEAKER

Appearance

