

P 8015S

OUTDOOR/INDOOR SUBWOOFER

BESCHREIBUNG

Der Acustica P8015-S ist ein wetterfester Subwoofer. Er ist mit einem 15" Neodym Woofer mit einer 4" Schwingspule ausgestattet. Er kann im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden und bietet eine hervorragende Performance für eine Vielzahl an professionelle Anwendungen. Der P8015-S wurde spezielle als Tiefbassunterstützung für die Acustica P-Serie entwickelt. Das Gehäuse besteht aus einem Stück und ist aus rotationsgegossenem Polyethylen gefertigt. Es ist UV-stabil, mit 12 x M10 Flugpunkten ausgestattet und besitzt ein Aluminiumfrontgitter mit Akustikschaum und einem wasserabweisendem Fließ. Der P8015-S ist gem. dem internationalen IP 55 Standard gefertigt.



FUNKTIONEN

- 800 W AES
- Das Gehäuse besteht aus einem Stück und ist aus rotationsgegossenem Polyethylen gefertigt, UV-stabil, wetterfest gem. IP55
- Aluminiumfrontgitter mit Akustikschaum und wetterfestem Fließ
- Kompakter, Clusterbarer Bass-Reflex Subwoofer
- 132 dB max SPL
- 15" Hochleistungs-Neodym Woofer

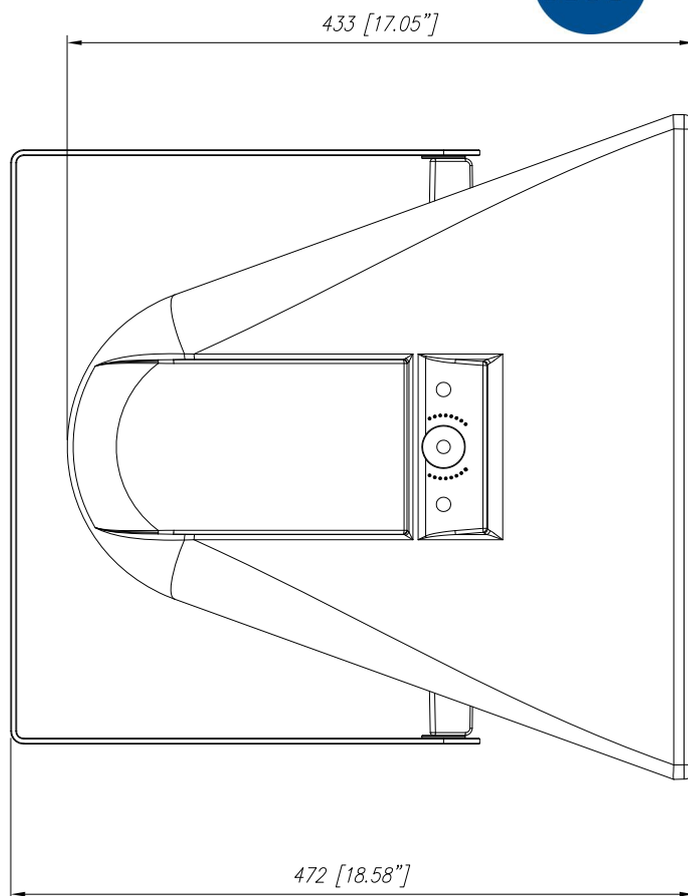
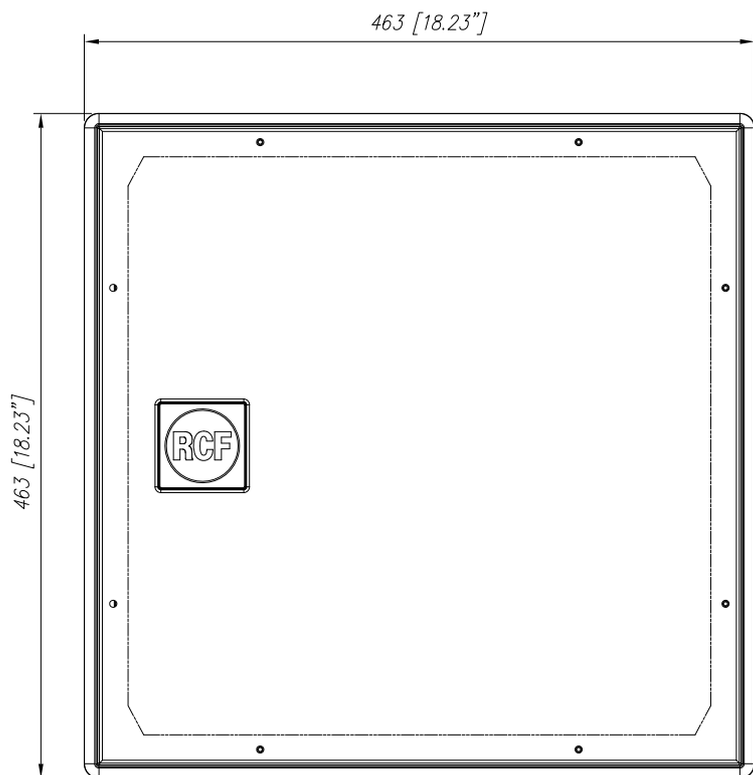
SPEZIFIKATIONEN

Spezifikation	Frequenzgang (-10dB):	50 Hz ÷ 200 Hz
	Max SPL @ 1m (dB):	132 dB
	System-Empfindlichkeit (dB):	97 dB
Power sektion	Nominalimpedanz (Ohm):	8 ohm
	Leistungsaufnahme:	800 W RMS
	Paek Power:	3200 W PEAK
	Empfohlener Verstärker:	1600 W
Schallwandler	Woofer:	15" neo, 4.0" v.c
	Nominalimpedanz (Ohm):	8 ohm
	Empfindlichkeit (dB, 1W @ 1m):	97 dB, 1W @ 1m
Input/Output sektion	Eingangsbuchsen:	Neoprene Cable
Standardkonformität	IP Schutzgrad:	IP 55
	CE Zeichen:	Yes
Physikalische daten	Gehäuse Material:	PE Low Density
	Hardware:	12 x M10 + U bracket and pair of spacers
	Gitter:	Aluminum with waterproof clothing
	Farbe:	Black
Größe	Höhe:	463 mm / 18.23 inches
	Breite:	463 mm / 18.23 inches
	Tiefe:	433 mm / 17.05 inches
	Gewicht:	16.5 kg / 36.38 lbs
Versandinformationen	Verpackung Höhe:	519 mm / 20.43 inches
	Verpackung Breite:	489 mm / 19.25 inches
	Verpackung Tiefe:	489 mm / 19.25 inches
	Verpackungsgewicht:	21.5 kg / 47.4 lbs

ARTIKEL-NUMMER• **13000230**

P 8015S

EAN 8024530008819



P3115

P6215

P8015

