



P 8015S

WEATHERPROOF SUBWOOFER



Descrizione

P 8015S è un subwoofer bass reflex resistente alle intemperie dotato di un trasduttore per basse frequenze al neodimio da 15" con una bobina da 4" che offre potenza ed efficienza per una vasta gamma di applicazioni professionali all'aperto o al chiuso. Il P 8015S è stato progettato specificamente per rafforzare la gamma delle basse frequenze nei sistemi di array di altoparlanti della serie P. Il cabinet monoblocco rotostampato in polietilene a media densità è impermeabile e protetto dai raggi UV. È dotato di inserti M10 in ottone (12x) e una staffa a U in acciaio inossidabile resistente alla corrosione con distanziali (2x) per il montaggio a 90°. La griglia anteriore in alluminio è verniciata a polvere con rivestimento interno idrorepellente, il logo anteriore è ruotabile.

Caratteristiche

- › 800 W RMS di potenza
- › 132 dB max SPL
- › Risposta in frequenza 50 ÷ 200 Hz
- › Woofer in neodimio da 15", 4.0" di bobina
- › Cabinet IP 55 resistente ai raggi UV
- › Griglia in alluminio
- › Staffa in acciaio inossidabile AISI 316L
- › 12 punti di sospensione (M10)

Codice

13000230 P 8015S

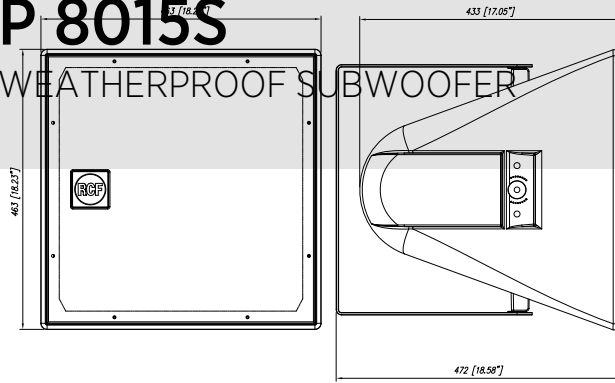
Black

EAN 8024530008819



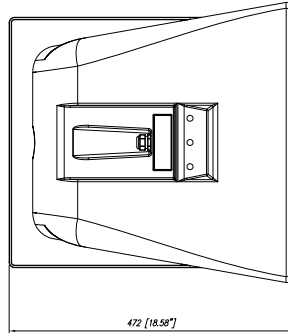
P 8015S

WEATHERPROOF SUBWOOFER



Line Art 2D

P3115
P6215
P8015



SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche	Risposta in frequenza (-10dB) Max SPL @ 1m Sensibilità del sistema	50 Hz ÷ 200 Hz 132 dB 97 dB
Sezione di potenza	Amplificazione Impedenza nominale Potenza Potenza di picco	Full Range 8 ohm 800 W 3200 W PEAK
Trasduttori	Woofers	15" neo, 4.0" v.c
Sezione Input/Output	Connettori in ingresso	Neoprene Cable
Conformità agli standard	Grado di protezione IP Standard di sicurezza	IP 55 CE compliant
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case Hardware Griglia Colore	PE Low Density 12 x M10 + U bracket and pair of spacers Aluminum with waterproof clothing Black
Dimensioni	Altezza Larghezza Profondità Peso	463 mm / 18.23 inches 463 mm / 18.23 inches 433 mm / 17.05 inches 16.5 kg / 36.38 lbs