

P 6215

SYSTEME COAXIAL PROFESSIONNEL POUR LES APPLICATIONS EN EXTERIEUR

DESCRIPTION

Le P6215 est un diffuseur coaxial imperméable deux voies à large couverture qui offre une puissance suffisante pour diverses applications professionnelles, en intérieur ou extérieur.

La section dédiée aux hautes fréquences est constituée d'un pavillon à directivité constante CMD chargé dans un driver à compression RCF Precision de 1.4" avec une membrane de 2,5" pour une diffusion souple et vaste. Le haut-parleur pour les basses fréquences est un woofer de 15" avec bobine de 3,5".

Le P6215 est un système de grande puissance pour des applications nécessitant un volume important et une longue portée. La structure est rotomoulée en polyéthylène de moyenne densité d'une seule pièce, entièrement protégée des rayons ultraviolets. De plus, le meuble est équipé de 12 points de suspension en laiton (M8), d'une bride en U en acier inoxydable et deux entretoises pour le montage à 90°. Le logo frontal, pivotant, est en aluminium. La grille en aluminium perforé est doublée, à l'intérieur, d'un tissu imperméable et de polyuréthane expansé à cellules ouvertes.



CARACTÉRISTIQUES

- Structure imperméable
- Grille en aluminium et bride en acier inoxydable
- Bass/Medium de 15" haute puissance avec bobine de 3.5"
- Bass/Medium de 15" haute puissance avec bobine de 3.5"
- Driver à compression RCF Precision de 1.4" avec bobine de 2,5"
- Fixations latérales pour configurations du type Array de 10° x 20°
- Pavillon conique 60° x 60° pour le P6215
- Protection Active Mosfet pour les drivers à compression
- 12 points de suspension en laiton (M8)

SPÉCIFICATIONS

Specifications acoustiques	Réponse en fréquence (-10 dB) :	75 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m (dB) :	134 dB
	Angle de couverture horizontale (°) :	60°
	Angle de détection vertical (°) :	60°
	Indice de directivité Q :	13
	Sensibilité du système (dB) :	100 dB
Section alimentation	Impédance nominale (Ohm) : alimentation	8 ohm
	Manipulation de tension :	600 W RMS
	Manipulation de tension de crête :	2400 W PEAK
	Amplificateur recommandé :	1200 W
	Protections :	Dynamic active mosfet
	Fréquences de recouvrement :	1100 Hz
Hauts-parleurs	Pilote de compression :	Coaxial 1.3" neo, 2.5" v.c
	Impédance nominale (Ohm) : transd compr	8 ohm
	Tension d'entrée nominale	90 W AES, 180 W PEAK
	Sensibilité (dB, 1 W @ 1 m) : transd compr	108 dB, 1W @ 1m
	Woofers :	Coaxial 15" neo, 3.0" v.c
	Impédance nominale (Ohm) : transd woof	8 ohm
	Tension d'entrée nominale	450 W AES, 900 W PEAK
Sensibilité (dB, 1 W @ 1 m) : transd woof	101 dB, 1W @ 1m	
Sections entrées/sorties	Connecteurs d'entrée :	Neoprene Cable
Conformité standard	Degré de protection IP :	IP 55
	Marquage CE :	Yes
Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	PE Low Density
	Matériel :	12 x M10 + U-Bracket and Pair of spacers
	Grille :	Aluminum with waterproof clothing
	Couleur :	Grey
Taille	Hauteur :	463 mm / 18.23 inches
	Largeur :	463 mm / 18.23 inches
	Profondeur :	433 mm / 17.05 inches
	Poids :	17 kg / 37.48 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	519 mm / 20.43 inches
	Largeur du colis :	489 mm / 19.25 inches
	Profondeur du colis :	489 mm / 19.25 inches
	Poids du colis :	21.4 kg / 47.18 lbs



NUMÉRO DE PIÈCE

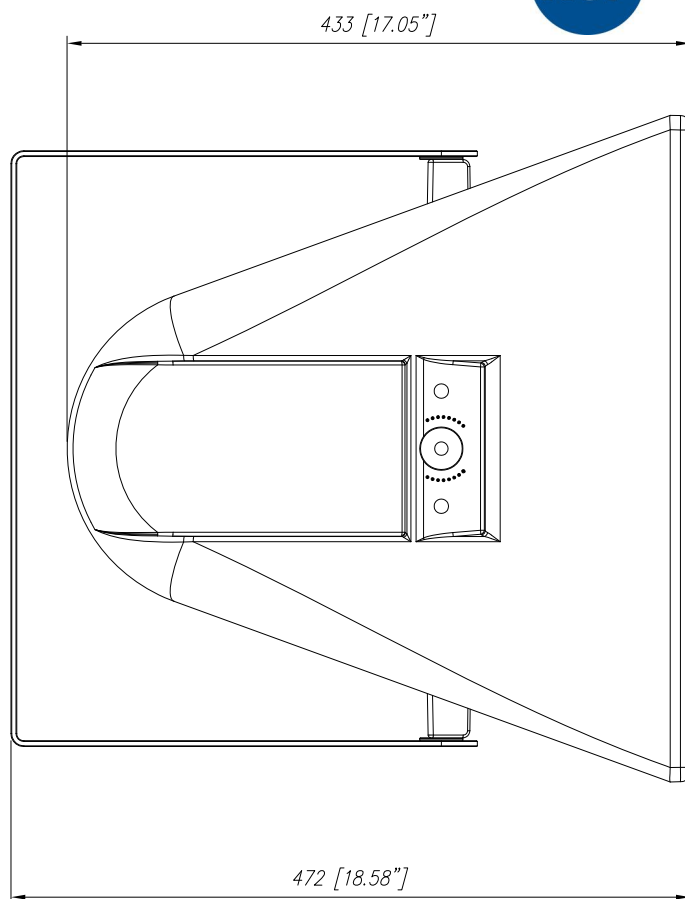
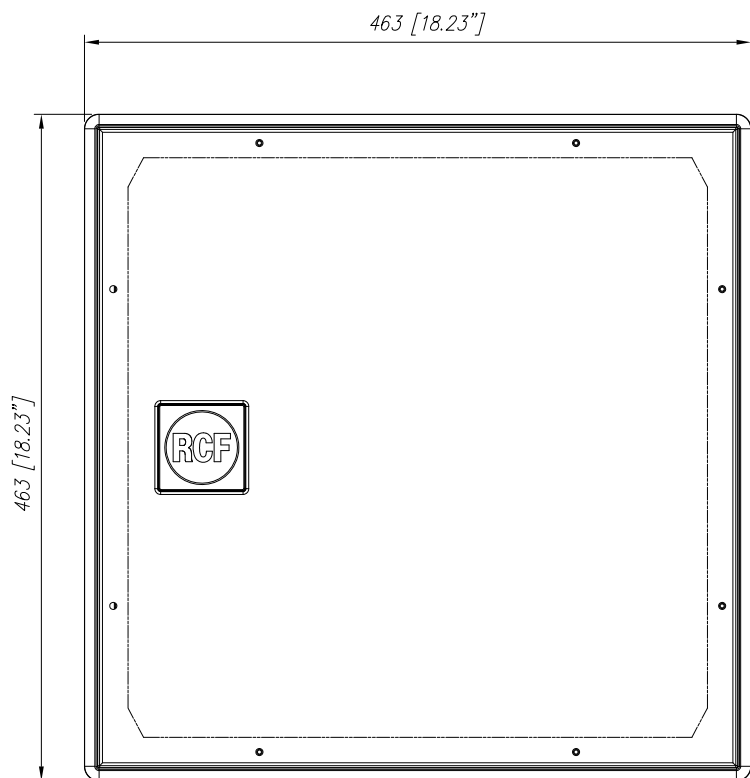
- **13100083**

P 6215 W

- **13000131**

P 6215

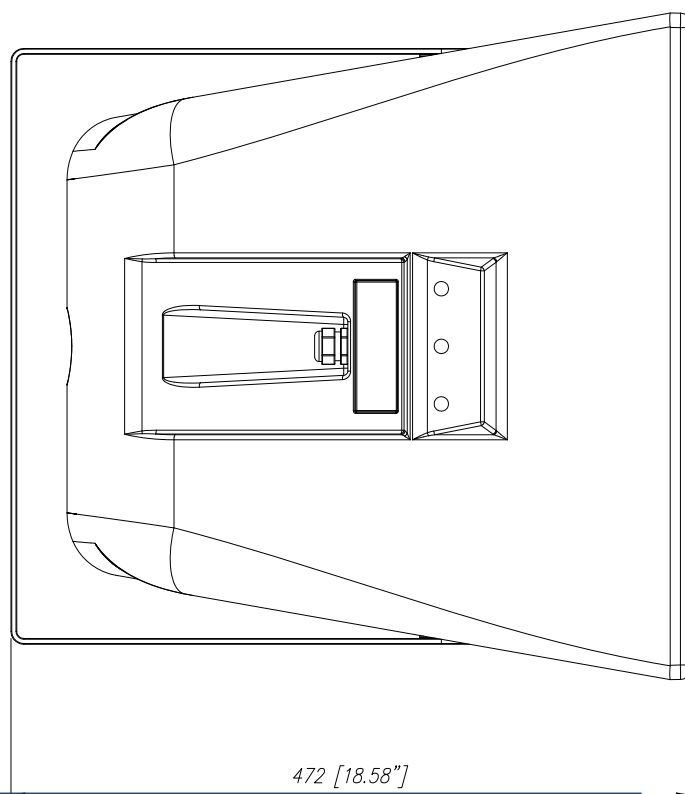
EAN 8024530008260

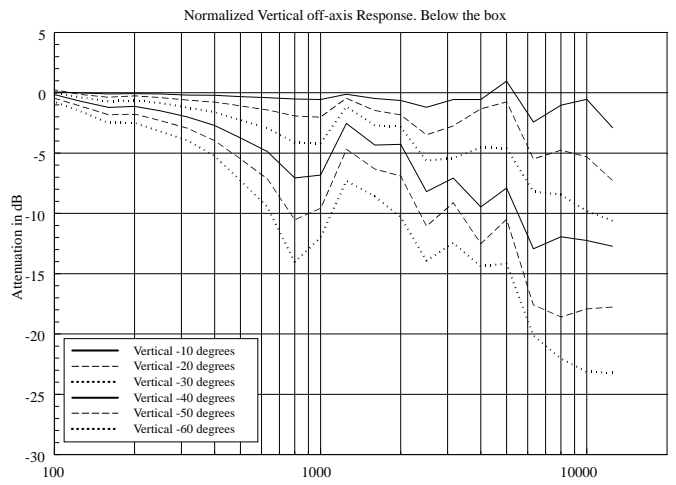
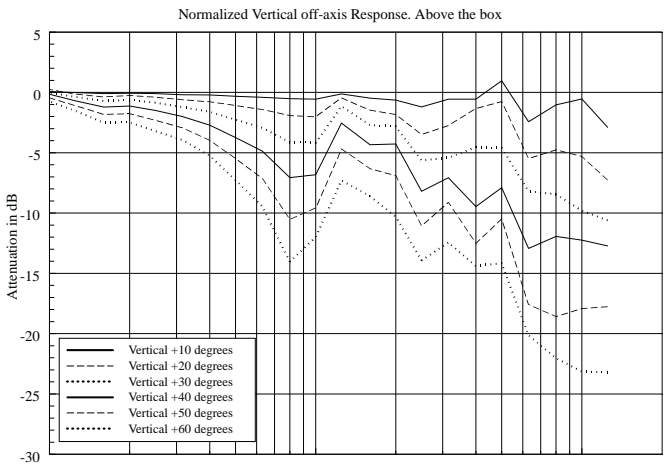
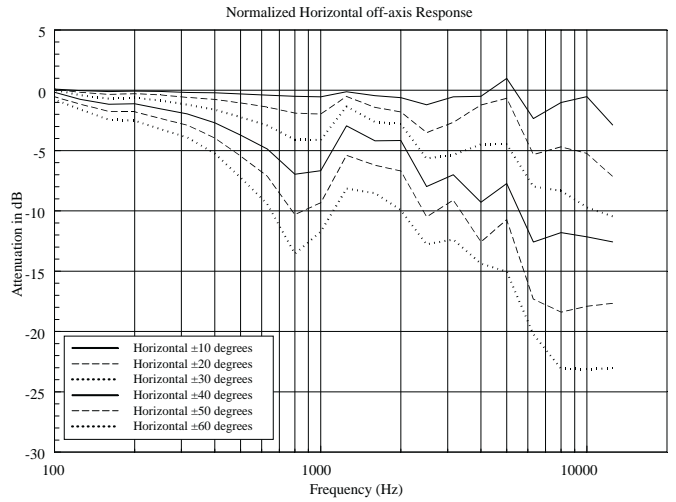
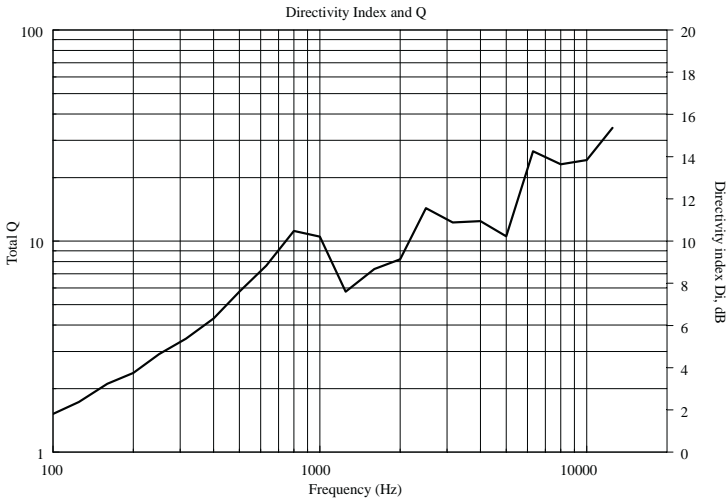
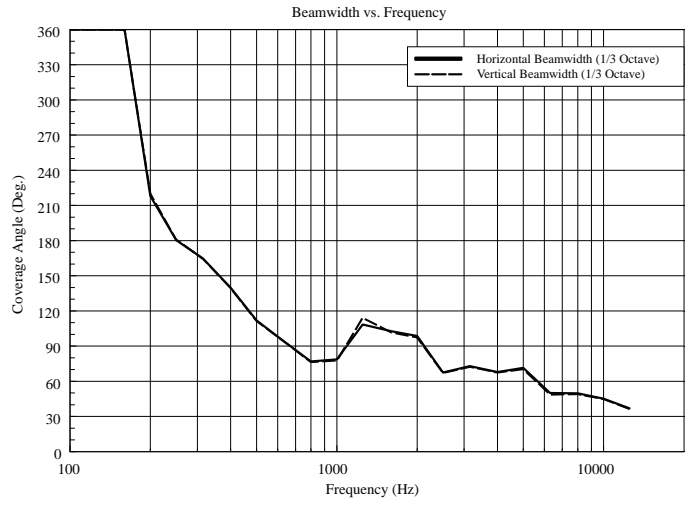
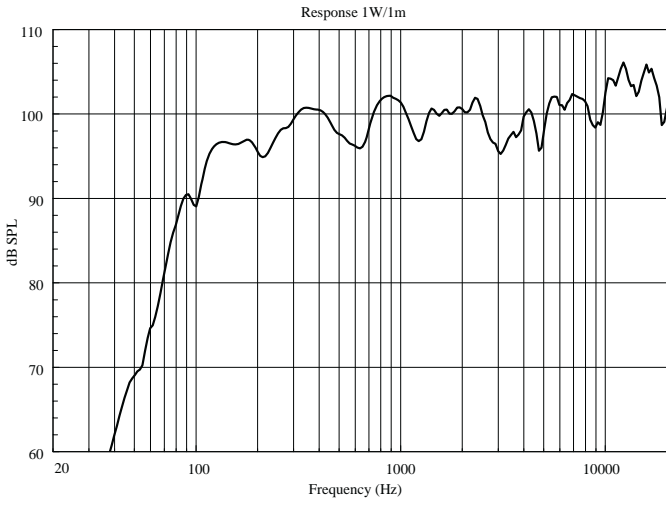


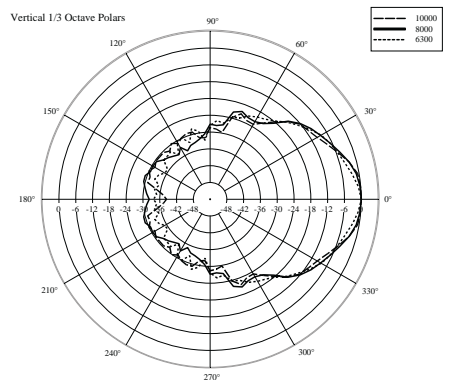
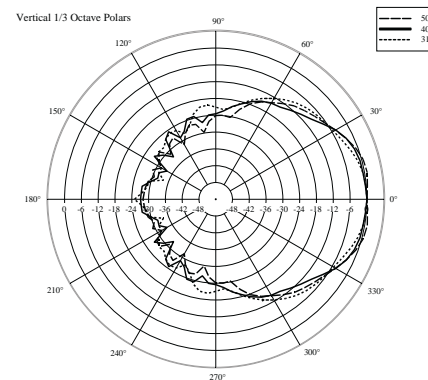
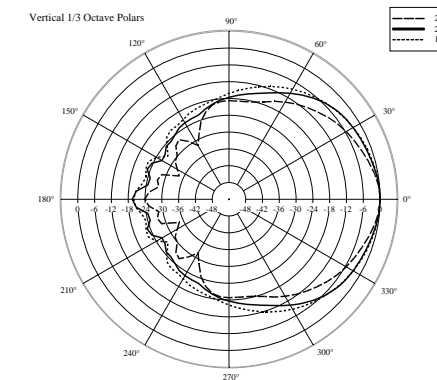
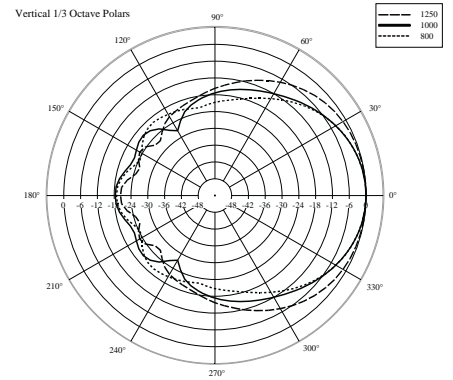
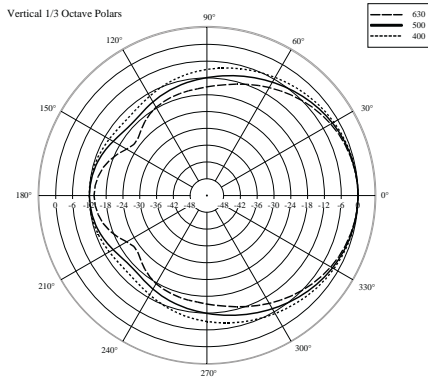
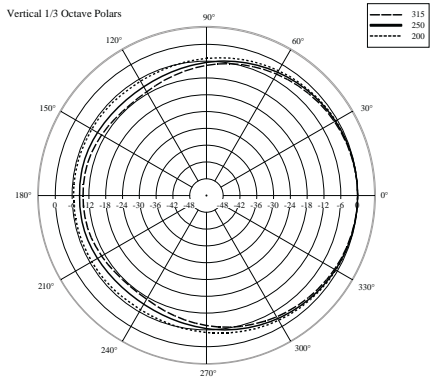
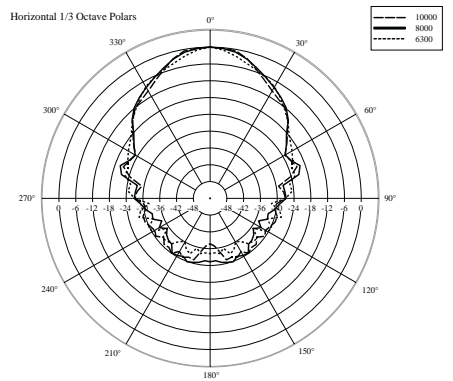
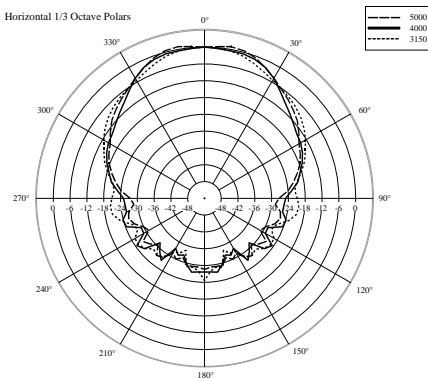
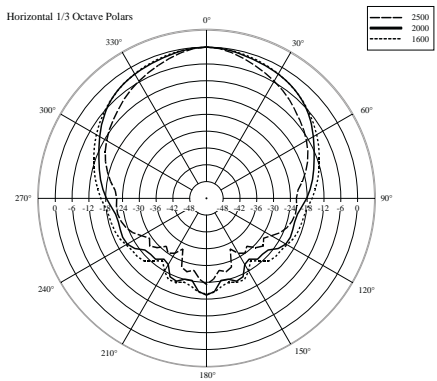
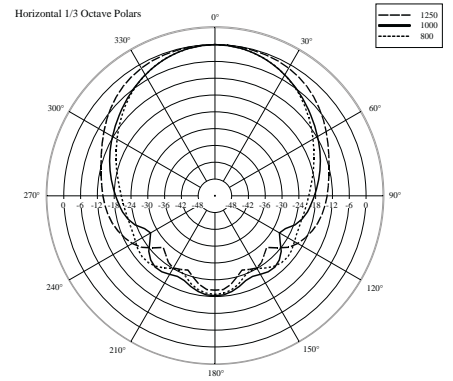
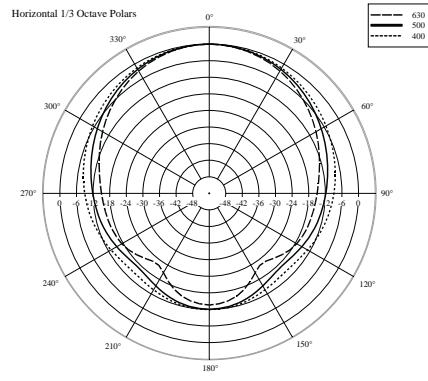
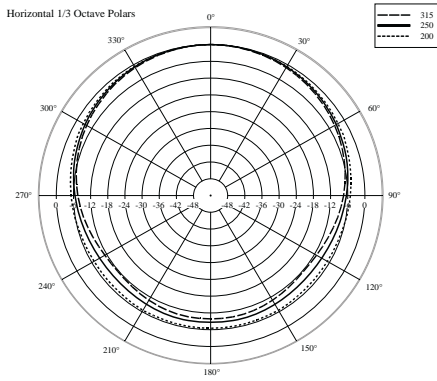
P3115

P6215

P8015







ACCESSOIRES



AC P15 A-BR CLUSTER BRACK.- P6215/P3115

NUMÉRO DE
PIÈCE
EAN:

13360094
8024530006105
