

DU 60EN

ENCEINTE ACIER ENCASTRABLE AU PLAFOND ET DANS UN MUR

DESCRIPTION

La DU 60EN est une enceinte universelle conçue pour un encastrement au plafond ou dans un mur. Elle convient particulièrement à la diffusion de messages d'alarme grâce à sa reproduction sonore d'une grande intelligibilité, et à sa résistance aux températures élevées atteintes lors d'un incendie. Les borniers, destinés aux câbles d'entrée et de sortie résistants au feu, sont en céramique. Un fusible thermique protège l'intégrité de la ligne dans le cas où la chaleur affecte l'enceinte. Vis de masse disponible (si nécessaire). Câblage interne de l'enceinte en matériaux résistant aux flammes.



CARACTÉRISTIQUES

- Haut-parleur large bande de 5".
- Puissance commutable (ligne 100 V) : 6 W - 3 W - 1,5 W - 0,75 W.
- Sensibilité de 94 dB.
- Couleur blanc RAL 9016.
- Boîtier et grille en acier.
- Bornier entrée/sortie en céramique.
- Fusible de protection thermique.

SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques	Réponse en fréquence (-10 dB) :	100 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m:	100 dB
	SPL max. @ 4m:	88 dB
	Angle de couverture:	180°
	Sensibilité du système:	94 dB
	Sensibilité du système 1 W @ 4 m:	82 dB
Section alimentation	Manipulation de tension:	6 W
	Manipulation de tension de crête:	24 W PEAK
	Protections:	Thermal fuse
	Amplificateur recommandé:	DXT 3000, DXT 4000, DXT 7000
Hauts-parleurs	Gamme complète :	5.0"
Sections entrées/sorties	Connecteurs d'entrée :	Ceramic screw terminals
	Connecteurs de sortie :	Ceramic screw terminals
	Transformateur de tension constante :	100 V
	Réglage de tension 1:	6 W - 1667 ohm
	Réglage de tension 2:	3 W - 3333 ohm
	Réglage de tension 3:	1.5 W - 6667 ohm
Réglage de tension 4:	0.75 W - 13333 ohm	
Conformité standard	Safety agency:	CE compliant
	Certifié EN54-24 :	Yes
	Numéro CPR :	1488-CPR-0488/W
Spécifications physiques	Couleur :	White - RAL 9016
Taille	Profondeur :	75 mm / 2.95 inches
	Diamètre :	195 mm / 7.68 inches
	Poids :	1.61 kg / 3.55 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	120 mm / 4.72 inches
	Largeur du colis :	230 mm / 9.06 inches
	Profondeur du colis :	230 mm / 9.06 inches
	Poids du colis :	1.84 kg / 4.06 lbs

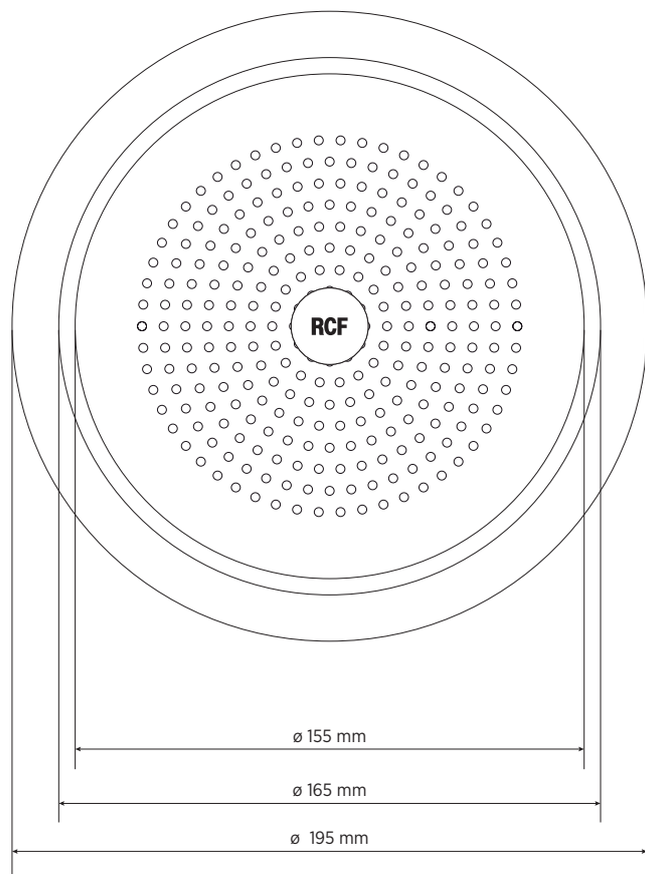
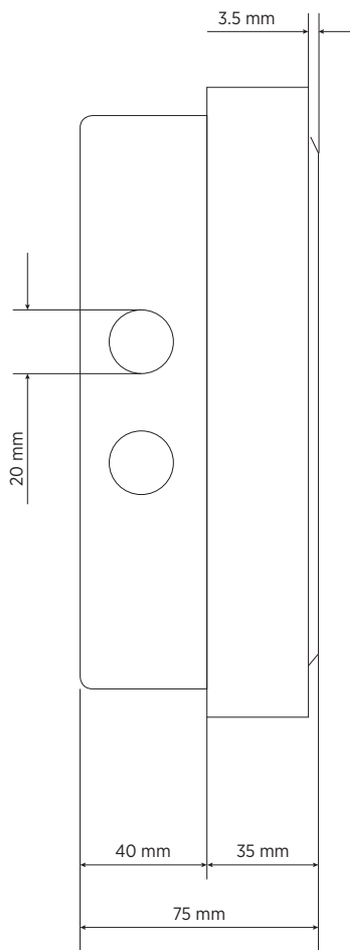
NUMÉRO DE PIÈCE

- **13133083**

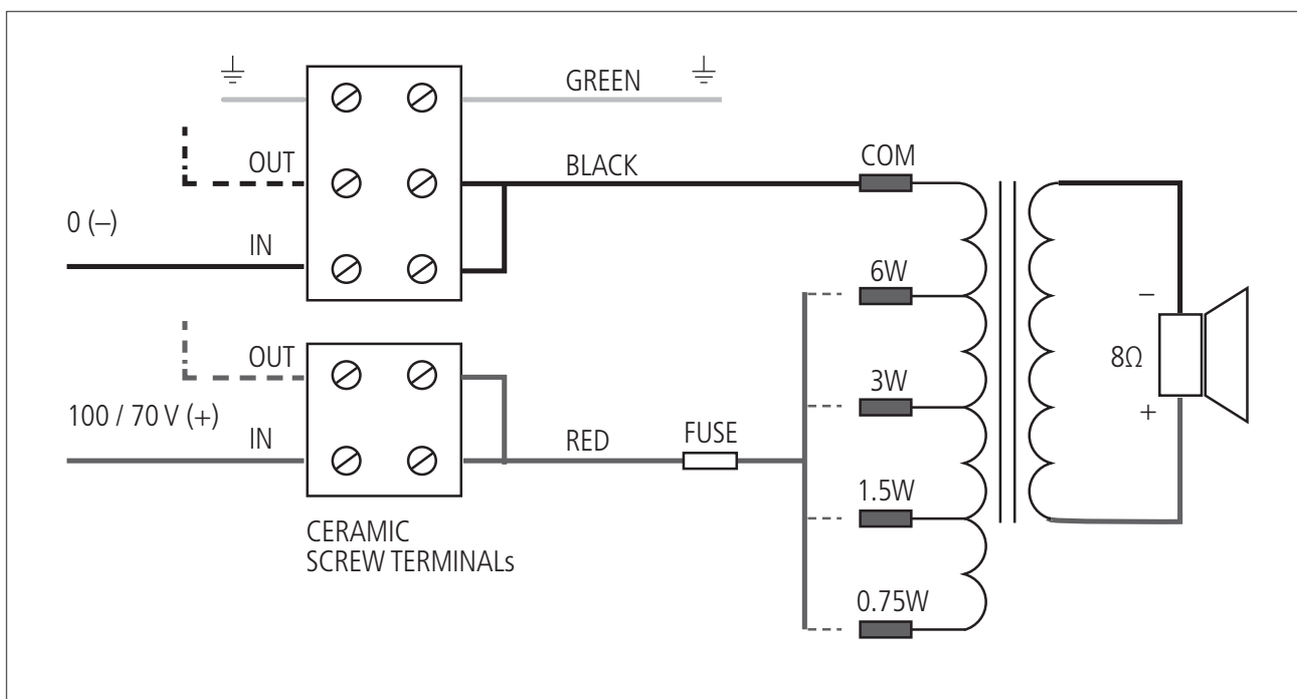
DU 60EN

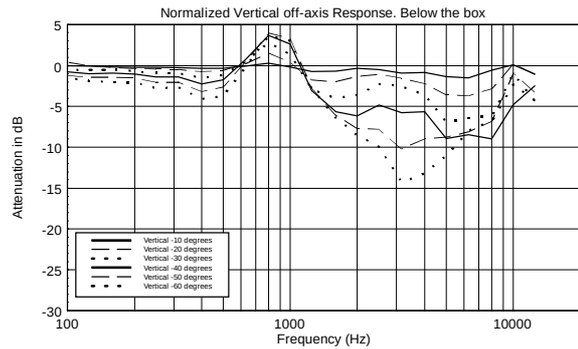
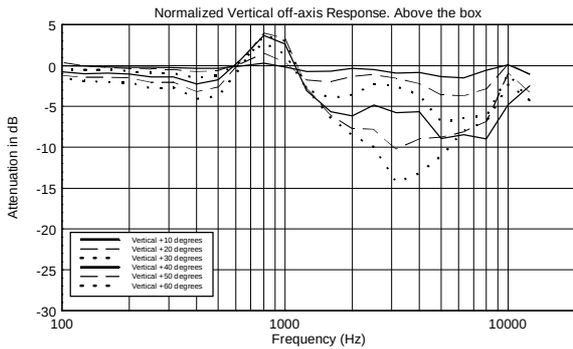
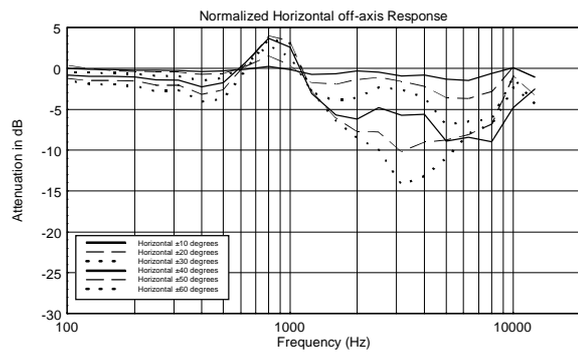
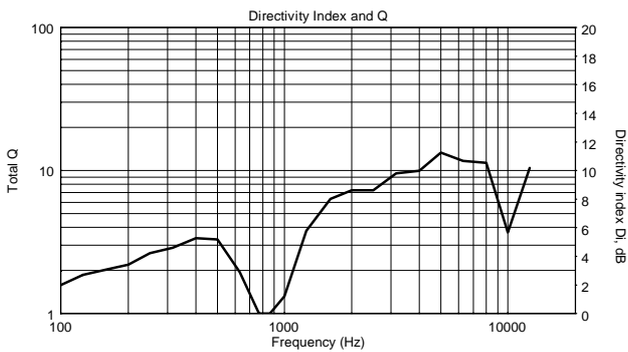
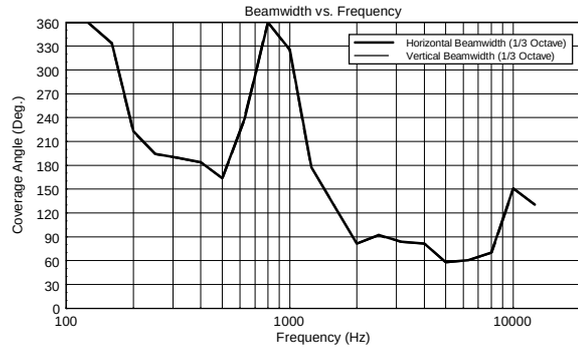
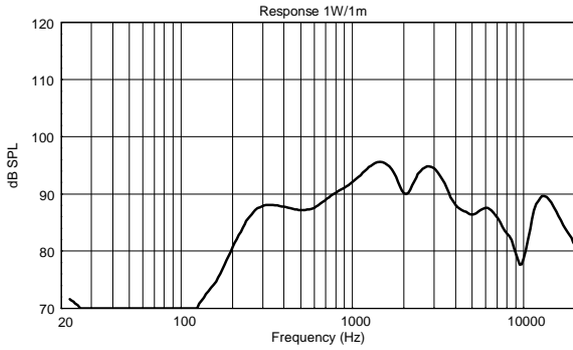
EAN 8024530012571

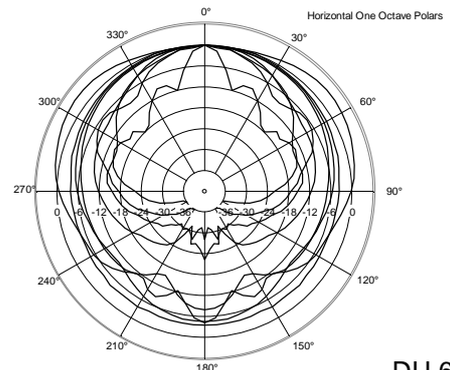
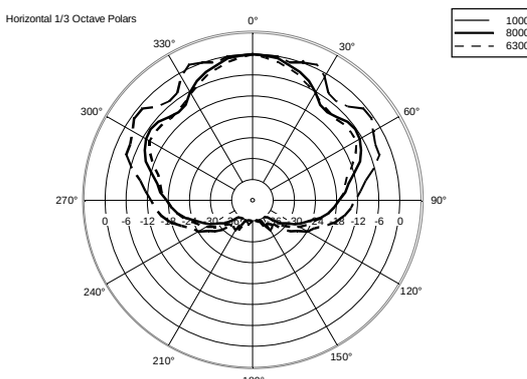
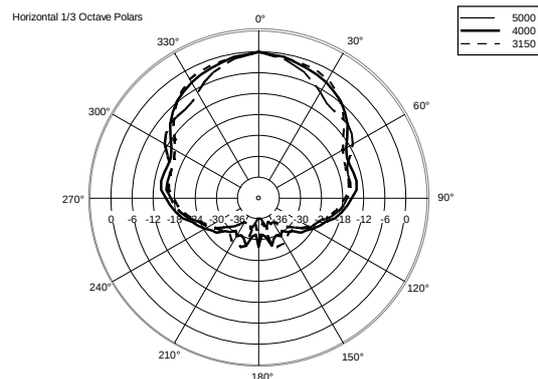
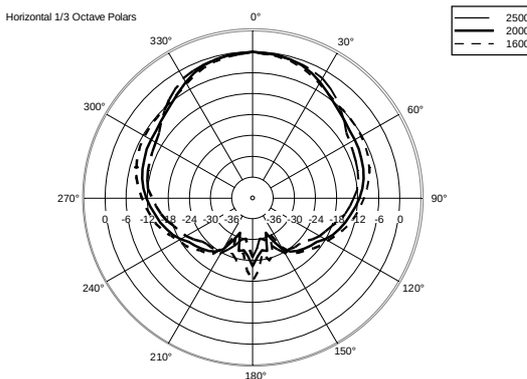
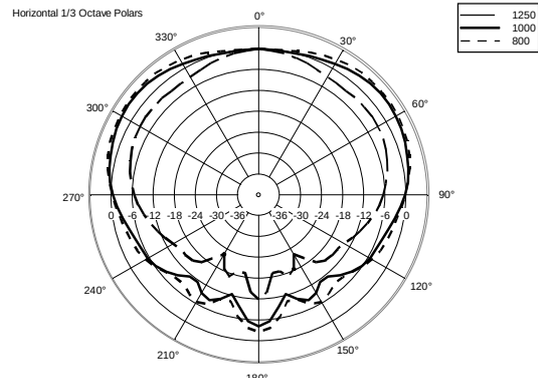
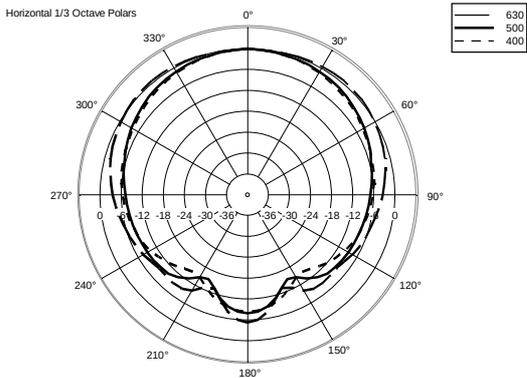
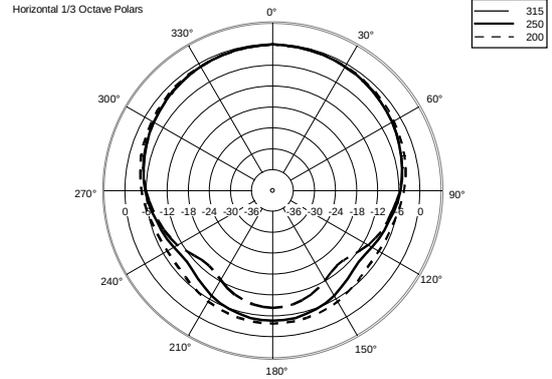
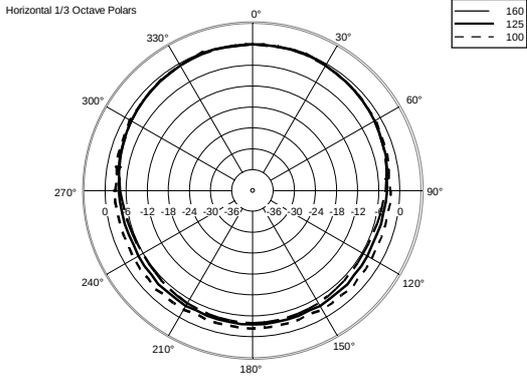
DRAWINGS

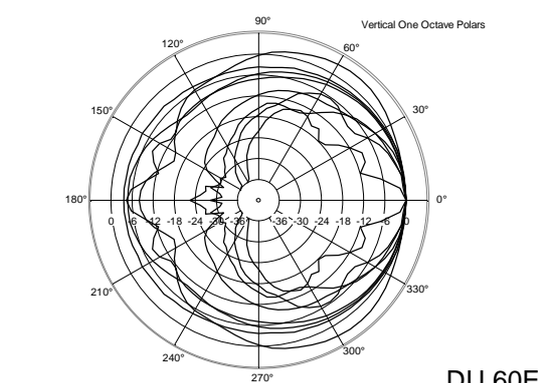
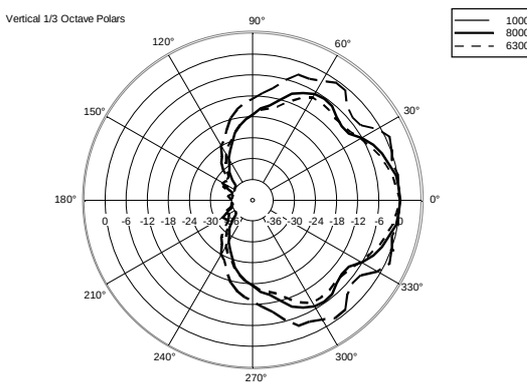
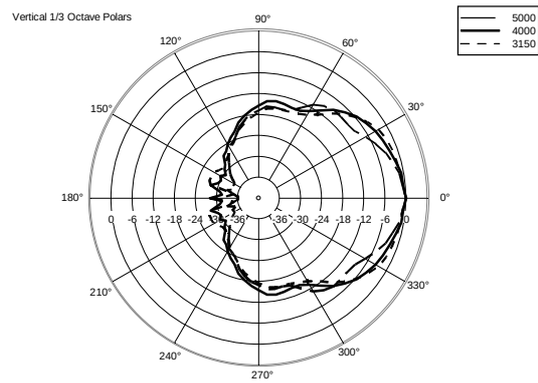
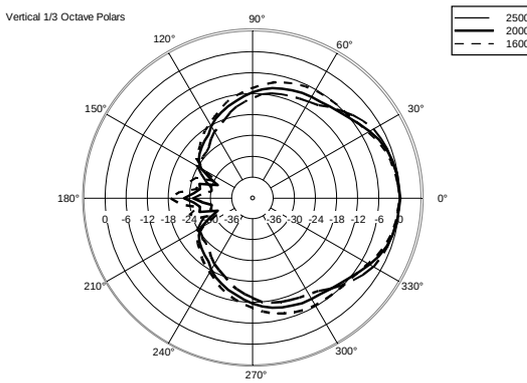
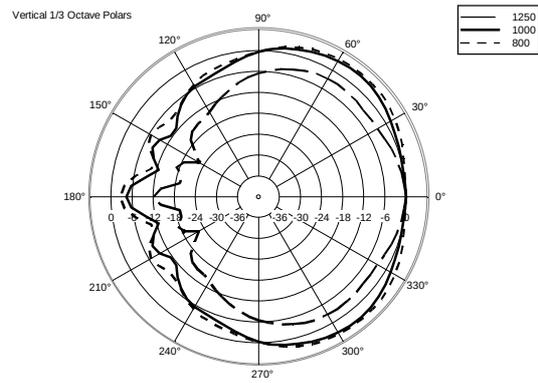
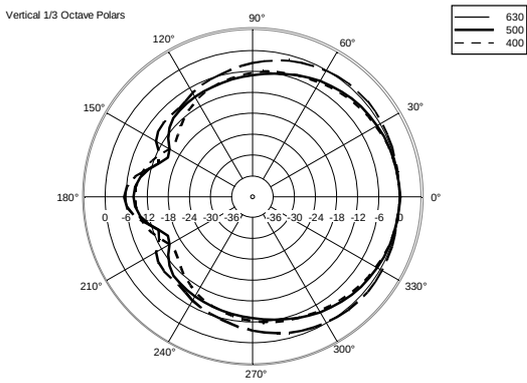
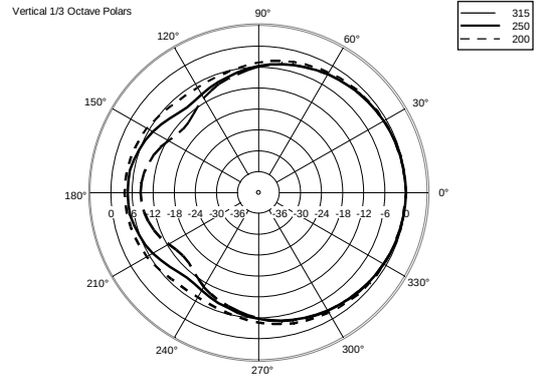
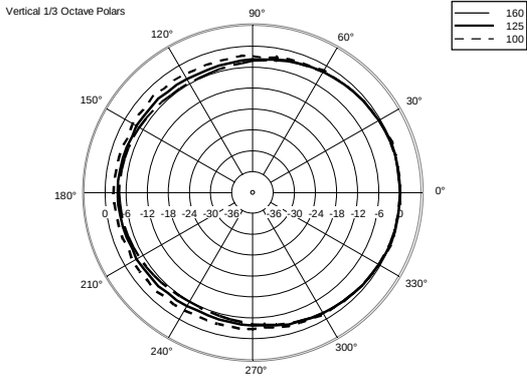


SCHEMATICS











ACCESSOIRES



REMARQUES

AUCUNE PRÉCAUTION n'est NÉCESSAIRE avec un PERSONNEL QUALIFIÉ pour des tensions AUDIO allant jusqu'à 120 V lorsque des symboles d'avertissement sont présents près des borniers. Dans le cas d'une tension AUDIO allant jusqu'à 71 V, les symboles d'avertissement ne sont même pas nécessaires.

Pas la peine de mettre à la terre les parties métalliques des enceintes équipées de transformateurs et connectées aux sorties 70,7 / 100 V des amplificateurs de puissance qui ne sont pas reliés à la terre (réf. EN 62368-1, item 4.3.2.2), sauf spécification dans la réglementation locale.