

**DES PERFORMANCES
INVERSEMENT
PROPORTIONNELLES
À SA TAILLE.**

Inspirés des célèbres Baltic, dont ils reprennent le principe de coïncidence coaxiale, les satellites de iO2 System bénéficient de tout le savoir-faire de leurs grandes sœurs.

Seules les applications technologiques des principes SCS pouvaient donner à un système aussi compact les caractéristiques fondamentales propres à toutes nos enceintes : linéarité, cohérence, dynamique, tenue en puissance et cohérence spatiale absolue.

Équipé d'un haut-parleur de 13 cm avec membrane Duocell et d'un tweeter à dôme rigide et aimant en terre rare, iO2 System est le premier ensemble audiovidéo compact, intégrable et réellement hi-fi. Le satellite iO2 est disponible en plusieurs versions, toutes blindées magnétiquement.

La première est dotée d'un pied stable pour un positionnement à une hauteur optimum, la seconde d'un socle double fonction permettant la pose sur un meuble ou un téléviseur et l'installation murale à l'aide d'un point d'ancrage unique.

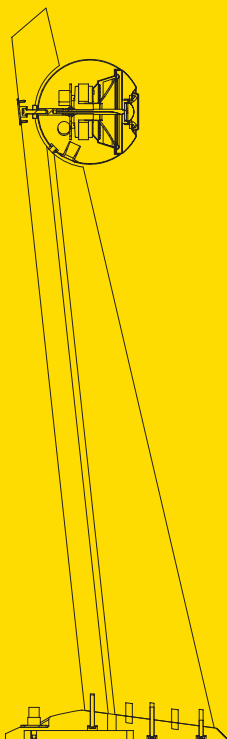
La sphère de 16 cm métallique du satellite iO2 sur socle est orientable sur son socle dans toutes les directions grâce à un procédé magnétique puissant.





Tweeter : membrane de 27 mm à Dôme en Kaladex avec montage sur coussin AIRE pour une bande passante élargie et une meilleure tenue en puissance - moteur en terre rare.

Médium-grave: membrane de 13 cm en Duocell, extrêmement rigide et légère, avec moteur surpuissant pour une grande efficacité.



Capable de restituer en stéréo des crêtes supérieures à 122 dB, iO2 reproduit toutes les musiques et tous les sons à des niveaux réalistes et avec une fidélité qui a séduit de nombreux professionnels du son, pour équiper des studios audio ou vidéo, en stéréo comme en multi-canal.



sur pied



sur socle



in Ceiling



SANTORIN 25
caisson de graves

Utilisation	au sol	bibliothèque/ au mur	à encastrer	au sol
Haut-parleurs	1 x tweeter DOM25	1 x tweeter DOM25	1 x tweeter DOM25	1 x 25 cm (10") 25S20
	1 x 13 cm coaxial 13F15-2	1 x 13 cm coaxial 13F15-2	1 x 13 cm coaxial 13F15-2	
Efficacité 1 W/1 m	93 dB	93 dB	93 dB	actif
Filtre	2700 Hz	2700 Hz	2700 Hz	réglable 0°-180°
Phase	-	-	-	réglable 0°-180°
Réponse en fréquences	150-22000 Hz	150-22000 Hz	150-22000 Hz	34-150 Hz
Impédance nominale	8 ohms	8 ohms	8 ohms	active
Impédance minimale	3,8 ohms	3,8 ohms	3,8 ohms	active
Puissance nominale	80 W	80 W	80 W	250 W
Puissance crête	580 W	580 W	580 W	750 W
Blindage magnétique	oui	oui	-	-
Dimensions H x L x P (en cm)	112 x 33 x 33	ø 16	ø 26	42 x 36 x 38 cm
Poids	15 kg	1,8 kg	1,9 kg	19 kg
Finitions	Perle Perle noire	Perle Perle noire Blanc Gris mat Anthracite mat	Blanc	Blanc Noir brillant



Cabasse

Cabasse SA - 210, rue René Descartes - BP 10 - 29280 Plouzané
Tel +33 (0)2 98 05 88 88 - Fax +33 (0)2 98 05 88 99
www.cabasse.com - info@cabasse.com

Service Consommateur France 02 98 05 13 13 - service-conso@cabasse.com