



VÝKONNOST ZCELA OPAČNÁ JEJICH VELIKOSTI

Inspirované famózní řadou Baltic a založené na stejných principech technologie SCS, využívají satelity systému iO2 výhod celého know-how jejich velkých sester. Pouze technologie SCS (prostorově koherentní systém) může dát tak kompaktnímu systému základní charakteristiky, které sdílejí všechny naše reproduktory: linearitu, dynamiku, výkonnost a absolutní prostorovou koherenci.

Vybavený 13 cm budičem s membránou Duocell a pevným kopulovitým výškovým měničem s ojedinělým magnetickým systémem, je iO2 první audio-video kombinací, která je kompaktní, snadno integrovatelná a skutečně hi-fi.

Satelity iO2 jsou dostupné v několika verzích, všechny jsou magneticky stíněné. První verze má stabilní a elegantní podstavec pro optimální umístění v interiéru, druhá má základnu s dvojitou funkcí pro umístění na nábytek, televizor, nebo pro montáž na stěnu, vše díky jedinečnému upevňovacímu systému.

16 cm kovovou sféru satelitů iO2 v policové verzi, lze libovolně směřovat proti základně, díky použití silného systému magnetů.

Třetí verzi lze zabudovat do stropu nebo stěny. Velmi diskrétní, snadno nastavitelné.



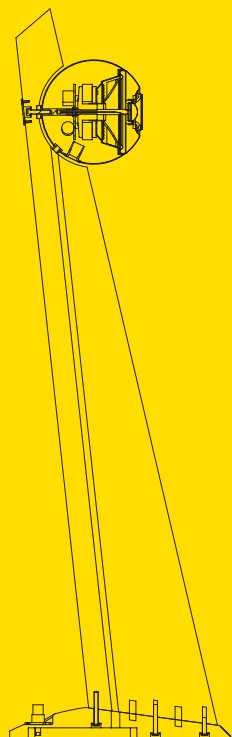
Cabasse

iO²

S Y S T E M



Výškový měnič s Kaladexovou 1.1" kopulovitou membránou, uchycený na polštáři AIRE pro rozšířené pásmo a zvětšený výkon – ojedinelý systém magnetu. 5" středohlubkový měnič: extrémně lehká a tuhá membrána Duocell, kombinovaná s velmi silným magnetem pro ohromující účinnost.



Schopné poskytnout ve stereu hudební špičky přes 122 dB SPL, mohou iO2 reprodukovat všechny typy hudby a zvuků při realistických úrovních s věrným tónem a zvukovým polem, což přesvědčilo mnoho audio a video profesionálů k jejich použití pro stereofonní a multikanálový monitoring.



Na podstavci



Na stěně nebo na základně



Na stropě



Subwoofer SANTORIN 25

Instalace	podlaha	police / stěna	strop / vestavba	podlaha
Měniče	1 x 11.1" výškový DOM25 1 x 13 cm koaxiální 13F15-2	1 x 11.1" výškový DOM25 1 x 13 cm koaxiální 13F15-2	1 x 11.1" výškový DOM25 1 x 13 cm koaxiální 13F15-2	1 x 25 cm 25S20
Účinnost 1 W/1 m	93 dB	93 dB	93 dB	Aktivní
Dělicí frekvence	2700 Hz	2700 Hz	2700 Hz	0° - 180°
Fáze	-	-	-	0° - 180°
Frekvenční pásmo	150 – 22 000 Hz	150 – 22 000 Hz	150 – 22 000 Hz	34 – 150 Hz
Nominální impedance	8 ohmů	8 ohmů	8 ohmů	Aktivní
Minimální impedance	3.8 ohmu	3.8 ohmu	3.8 ohmu	Aktivní
Příkon	80 W	80 W	80 W	250 W - výkon
Špičkový příkon	580 W	580 W	580 W	750 W - výkon
Magnetické stínění	Ano	Ano	-	-
Rozměry (VxŠxH)	112 x 33 x 33 cm	Průměr 16 cm	Průměr 26 cm	42 x 36 x 38 cm
Hmotnost	11.5 kg	2.2 kg	2.2 kg	19 kg
Povrchová úprava	Perleť Černá perleť	Černá perleť Perleť	Bílá	Bílá Černá



Cabasse