



VENKOVNÍ REPRODUKTORY TERRA Vestavné reproduktory řady CA

Perfektní kvalita pro perfektní zvuk

Vestavné reproduktory Terra řady CA (Custom Application) používají inovativní technologie ke kombinaci dynamiky tradičních reproduktorů s estetickou výhodou vestavných reproduktorů.

Umožňují tak pohodlné umístění ve zdi či ve stropu.

Společnost Terra vyrábí své odolné reproduktory v Maine, USA. Počasí stejně jako plavby lodí tam berou velmi vážně. Takže narozdíl od běžných vestavných reproduktorů jsou reproduktory Terra dokonale odolné počasí. Můžete je umístit venku, v sauně či bazénu, anebo třeba na jachtě.

Modely Terra s technologií WIDE FI umožňují užít si plný stereo zážitek z jednoho reproduktoru.

Díky tomu, že oba kanály hrají z jednoho kusu reproduktoru, zmizí obavy o umístění a adekvátním zvukovém pokrytí prostoru. A instalace více WIDE FI reproduktorů zajistí vyrovnané zvukové pokrytí ve větších prostorech.

Díky tomu, že jsou reproduktory Terra ručně vyráběny v Maine, USA, nabízejí omezenou doživotní záruku. Jsou prostě dělané, aby vydržely!

Made in
Maine

Navštivte web www.terrarepro.cz a prohlédněte si všechny modely reproduktorů, co značka Terra nabízí.





VENKOVNÍ REPRODUKTORY TERRA

Vestavné reproduktory řady CA

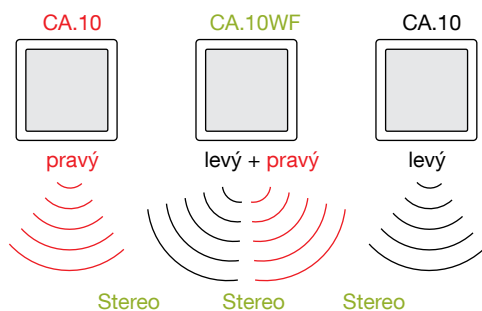
ACAD: Anodizovaná keramicko-hliníková membrána



Jedním ze základních prvků reproduktorů Terra je kovová membrána. Naše vlastní metoda anodizace zpevňuje kovový kužel a zároveň jej oslabuje kvůli minimalizaci vibrací. Výsledkem je kužel, který je velmi lehký a zároveň pevný – dvě nezbytné vlastnosti pro kvalitní zvuk. A narozdíl od běžných materiálů je ACAD odolný proti vnějším vlivům a nedegraduje.

WIDE-FI™ stereo modely

WIDE-FI™ Verze WF obsahují v jedno reproduktoru samostatný levý a pravý kanál. Umožňují tak užívat si kvalitní stereo zvuk kdekoli. A to bez obav ohledně správné vzdálenosti levého a pravého reproduktoru. Dále mohou být WF reproduktory použity ve větších prostorech pro opravdu široké zvukové pole – jak je naznačeno níže.



MFCS: Magnetický tekutý středící systém



V běžných reproduktorech je "pavouk" – typicky z lisovaného vlákna – který se chová jako pružina pro vrácení zvukové cívky (a kuželu) zpátky do původní polohy. A vystředuje ho vůči otvoru v magnetu. Bassový měnič Terra nahrazuje pavouka

speciální magnetickou tekutinou. Tato kapalina umožňuje vrácení cívky – opět magnetickou silou – do původní centrování nad středovým otvorem. Systém MFCS je odolný vůči venkovnímu prostředí a nedegraduje.

Jednoduchá instalace

Obvykle jdou kabely pro vestavné reproduktory vedeny kompletně ve zdech. I tak ale není důvod, aby zapojení samotných reproduktorů bylo zbytečně složité! Řada CA nabízí pohodlné svorky připojené pomocí zabudovaných šroubů. Samotné zapojení je pak hračka.

Namalujte podle nálady

Řada CA se dodává v neutrální bílé barvě, takže může být snadno nabarvena, aby ladila se zdí.

MODEL	CA.10.1S / CA.10.1R	CA.10.2S / CA.10.2R	CA.65.2R	CA.80.2R	CA.WF10.2S	CA.WF10.2R
POPIS	Plnorozsahový, kulatý nebo hranatý reproduktor do stropu či do zdi	2pásmový hranatý nebo kulatý reproduktor, stropní nebo do zdi	2pásmový hranatý nebo kulatý reproduktor, stropní nebo do zdi; s nastavením výškáče	2pásmový hranatý nebo kulatý reproduktor, stropní nebo do zdi; s nastavením výškáče	WIDE FI stereo, hranatý reproduktor do zdi nebo do stropu	WIDE FI stereo, hranatý reproduktor do zdi nebo do stropu
MĚNIČE	5,25" ACAD; košík z odlévaného hliníku	5,25" ACAD mid/bass; coaxial 0.5" tweeter; košík z odlévaného hliníku	6,5" ACAD mid/bass; coaxial 1" aluminum tweeter; košík z odlévaného hliníku	8" ACAD mid/bass; coaxial 1" aluminum tweeter; košík z odlévaného hliníku	5,25" dual voice coil ACAD mid/bass; dual 0.5" tweeters; košík z odlévaného hliníku	5,25" dual voice coil ACAD mid/bass; dual 0.5" tweeters; košík z odlévaného hliníku
FREQ. RESPONSE	75Hz – 12kHz, ±3dB	75Hz – 20kHz, ±3dB	65Hz – 20kHz, ±3dB	50Hz – 20kHz, ±3dB	75Hz – 20kHz, ±3dB	75Hz – 20kHz, ±3dB
IMPEDANCE	4Ω (8Ω volitelně)	4Ω (8Ω volitelně)	8	8Ω	8Ω (4Ω paralelně)	8Ω (4Ω paralelně)
SENSITIVITY	88dB (1 Watt @ 1m)	88dB (1 Watt @ 1m)	88dB (1 Watt @ 1m)	88dB (1 Watt @ 1m)	88dB (1 Watt @ 1m)	88dB (1 Watt @ 1m)
MAX. ZÁTĚŽ	100 W	100 W	125 W	125 W	100 W	100 W
ROZMĚRY VÝŘEZU (výška × šířka × hloubka)	CA.10.1S mm: 144 × 144 × 88 příložená šablona	CA.10.2S mm: 144 × 144 × 88 příložená šablona	průměr 203 mm příložená šablona	průměr 244 mm příložená šablona	mm: 144 × 144 × 88 příložená šablona	průměr 165 mm příložená šablona
ROZMĚRY RÁMEČKU (výška × šířka)	CA.10.1S mm: 180 × 180	CA.10.2S mm: 180 × 180	průměr 235 mm	průměr 273 mm	mm: 180 × 180	průměr 273 mm
ROZMĚRY VÝŘEZU (výška × šířka × hloubka)	CA.10.1R průměr 165 mm příložená šablona	CA.10.2R průměr 165 mm příložená šablona				
ROZMĚRY RÁMEČKU (výška × šířka)	CA.10.1R průměr 196 mm	CA.10.2R průměr 196 mm				
HMOTNOST (KUS)	1,8 kg	2,0 kg	2,9 kg	3,2 kg	2,3 kg	2,3 kg

Distributor pro Českou republiku a Slovensko:

YATUN, s.r.o., Litevská 8, Praha 100 00

tel.: +420 222 364 491 • info@yatun.cz • www.terrarepro.cz • www.yatun.cz