

Zesilovač **EMOTIVA XPA-10 (4-3S) Gen3**



Emotiva XPA Gen 3 je modulární koncový zesilovač, 2-11 kanálů, RMS výkon 300W/8ohm na 1 kanál, vysoká kvalita zvuku, modulární design, spolehlivý, skvělé reference.

Modulární koncový zesilovač EMOTIVA XPA-10 (4-3S) Gen3

- Modulární design - dva až jedenáct kanálů
- Vysoký výkon (300-200W na 1 kanál při impedanci 8 Ohmů, v závislosti na konfiguraci)
- Moderní koncepce třídy H
- Osvědčené a spolehlivé výstupní stupně třídy AB
- Vysoký proudový režim
- Menší hmotnost než konkurence
- Vynikající kvalita zvuku

PROFIMEDIA s.r.o.

Tř. Spojenců 18
746 01 Opava

Tel.: +420 553 759 017
Fax: +420 553 610 595
E-mail: info@profimedia-cz.cz

Pobočka

Litevská 1174/8
100 00 Praha 10

Tel.: +420 222 312 451
Fax: +420 222 312 452
E-mail: info@profimedia-cz.cz

Zápis v OR

KOS v Ostravě
oddíl C, vložka 1146

IČ: **41032098**
DIČ: **CZ41032098**

www.bowers-wilkins.cz

E-mail: info@bowers-wilkins.cz



Nový přístup k designu

Nové zesilovače řady XPA jsou plně modulární a konfigurovatelné. Můžete si zvolit jakoukoli požadovanou konfiguraci od dvou do sedmi kanálů. Všechny konfigurace jsou postaveny na stejném šasi a sdílejí jeden robustní napájecí zdroj. Pokud se vaše potřeby změní, můžete v budoucnu snadno přidat další kanály. Není třeba vyhazovat dokonale vyhovující dvoukanálový zesilovač, jen proto, že chcete přejít na prostorový zvuk. A na co si kupovat nový zesilovač, když potřebujete jen pár kanálů navíc.

PROFIMEDIA s.r.o.

Tř. Spojenců 18
746 01 Opava

Tel.: +420 553 759 017
Fax: +420 553 610 595
E-mail: info@profimedia-cz.cz

Pobočka

Litevská 1174/8
100 00 Praha 10

Tel.: +420 222 312 451
Fax: +420 222 312 452
E-mail: info@profimedia-cz.cz

Zápis v OR

KOS v Ostravě
oddíl C, vložka 1146

IČ: 41032098
DIČ: CZ41032098

www.bowers-wilkins.cz

E-mail: info@bowers-wilkins.cz

Více energie

Při navrhování zesilovače vše začíná, ale i končí energií. Jistě, kvalita zvuku je důležitá, a právě v tomto bodě přicházejí na řadu obvody, ale pokud nemáte správné napájení ani nejlepší design zesilovače na světě vás nemůže zachránit.

Nová řada XPA využívá napájecí zdroj s vysokým napětím. Jedná se o napájecí zdroj schopný přenášet více než 3 kW kontinuálního výkonu s absolutní spolehlivostí a mimořádně vysokou účinností. Sdílí dynamické atributy klasického návrhu založeného na transformátorech, ale bez jeho nevýhod. Je lehká, inteligentní a mimořádně výkonná!

Masivní transformátory a obří filtrační kondenzátory jsou zastaralé. S těmi novodobými prostě nemohou soutěžit. Toto je revoluce! Revoluce v designu a napájení. A je součástí, ba přímo páteří nového modulárního zesilovacího systému XPA. Je to cesta budoucnosti, po níž kráčíme už nyní.

Zesilovače

Naše nová řada modulárních zesilovačů XPA Gen 3 využívá stejnou topologii obvodů jako naše legendární zesilovače řady XPR. Využívá unikátní diferenciální zesilovací stupeň se zesíleným napájecím zdrojem a symetrickým stupněm VAS. Vyspělý vstup je vázán na plně komplementární výstup a přináší holistický, přirozený a silný zážitek z poslechu, drobné hudební detaily a rozdíly a dialog vyvstávají z hlubokého černého pozadí. Jeho širokopásmový výkon a nízké zkreslení odrážejí každou nuanci zdrojů s vysokým rozlišením. Zesilovače XPA budou řídit i náročné reproduktory s absolutní autoritou a kontrolou.

Naše vysoce hodnocená topologie napájecích zdrojů Soft-Switch™ třídy H zvyšuje účinnost nových zesilovačů XPA bez ohrožení výkonu zvuku tak jak očekáváte od Emotiva zesilovače. Při slabším napájení zesilovače operují na nižších dodávkách napětí aby se minimalizovala spotřeba energie a ztráta výkonu v pohotovostním režimu. Když řídicí obvod zesilovače detekuje rychle stoupající vstupní signál, který překročí nižší napájecí sílu, okamžitě se přepne na vysokonapěťovou kolejnici, aby se zajistilo, že signál může projít čistě a bez ořezání. Tento proces probíhá průběžně v reálném čase a umožňuje mnohem větší celkovou účinnost než předchozí návrhy. Ve skutečném provozu jsou zesilovače XPA v chodu v chladu, což přispívá k mnohem delší životnosti součástí, snížené spotřebě energie a vyšší spolehlivosti.

Všechny výhody klasické konstrukce třídy AB bez zbytečného přehřívání, vysoké hmotnosti a konvenční konstrukce pevných kolejnic - Super.

PROFIMEDIA s.r.o.

Tř. Spojenců 18
746 01 Opava

Tel.: +420 553 759 017
Fax: +420 553 610 595
E-mail: info@profimedia-cz.cz

Pobočka

Litevská 1174/8
100 00 Praha 10

Tel.: +420 222 312 451
Fax: +420 222 312 452
E-mail: info@profimedia-cz.cz

Zápis v OR

KOS v Ostravě
oddíl C, vložka 1146

IČ: 41032098
DIČ: CZ41032098

www.bowers-wilkins.cz

E-mail: info@bowers-wilkins.cz

Skutečná síla

Nemá smysl ani zkoušet srovnávat běžné schopnosti většiny existujících AV přijímačů s naší masivní energetickou kapacitou nových zesilovačů řady XPA. Dokonce i mnoho „High-end“ zesilovačů má pouze jeden kanál či dva poháněné. Skutečně, taková věc se nedá vymyslet.

Zesilovače řady Emotiva XPA jsou vždy v akci všemi kanály, které jsou poháněny - nepřetržitě - na 8 ohmů. Tečka.

Důležité je, že naše nové zesilovače XPA Gen3 dávají možnost plně si vychutnat sílu a majestátnost dnešních filmových a hudebních zdrojů s vysokým rozlišením bez náznaku přepětí, ztráty detailů nebo kontroly. Mluvíme o skutečně věrném „živém“ zvuku a obraze, který okamžitě rozpoznáte a oceníte. Žádné výmluvy a žádné kompromisy!

Jádro systému

Naše nové zesilovače XPA Gen3 nejsou jen o síle a efektu. Za mohutnými napájecími zdroji jsou audiofilní moduly zesilovače, postavené za pomoci prémiových komponent. Využíváme nejvyšší kvalitu materiálů a nejnovější technologie. Jsou pečlivě navrženy a sestaveny tak aby byly ve spolupráci schopné, spolehlivé a rafinované.

A nám se líbí co slyšíme!

Nejlepší na tom je, že když přijde čas na upgrade nebo změnu, modulární systém zesilovače řady XPA lze snadno přenastavit tak aby vyhovoval vašim aktuálním potřebám.

PROFIMEDIA s.r.o.

Tř. Spojenců 18
746 01 Opava

Tel.: +420 553 759 017
Fax: +420 553 610 595
E-mail: info@profimedia-cz.cz

Pobočka

Litevská 1174/8
100 00 Praha 10

Tel.: +420 222 312 451
Fax: +420 222 312 452
E-mail: info@profimedia-cz.cz

Zápis v OR

KOS v Ostravě
oddíl C, vložka 1146

IČ: 41032098
DIČ: CZ41032098

www.bowers-wilkins.cz

E-mail: info@bowers-wilkins.cz