

MICHI

S5

STEREO ZESILOVAČ



2 x 500 W czyste
mocy



Układ
wzmacniacza
klasy AB



Kondensatory
opatentowane w
Wielkiej Brytanii



Wydajne zasilanie
z zastosowaniem
transformatorów
toroidalnych



Zbalansowane wejścia
XLR



Wyposażony w
pilota zdalnego
sterowania

Výkonový stereo zesilovač Michi S5 je nejlepší lineární zesilovač ve své třídě, který poskytuje 500 wattů výkonu třídy AB při 8 ohmech a více než 800 wattů při 4 ohmech. Architektura duálního monobloku je osazena dvojitými zakázkovými předimenzovanými toroidními transformátory 2200 VA vlastní výroby v samostatných boxech vyplněných epoxidem, které eliminují hluk a vibrace. Řada 4 v Británii patentovaných velkokapacitních kondenzátorů v celkovém objemu 188 000 uF poskytuje výjimečnou basovou energii při zachování přesných detailů a kontroly ve 32 výstupních vysokoproudých tranzistorech zajišťujících bezchybnou přesnost časování a rytmus i v těch nejnáročnějších podmínkách zatížení.

Zvukový výkon musí být načrtnut od koncepce produktu počínaje až po jeho výrobu. S5 je výsledek nespočetných hodin kontrol technického návrhu, vyhodnocení kritických součástek a ladění zvuku. Přesnost v celé své kráse a zároveň splnění příslibu, že zvuk zajišťuje zábavu, si zaslouží logo Michi.

Elegantní průmyslový design tohoto zesilovače je korunován barevným displejem na předním panelu a exkluzivními zakázkovými 5pásmovými rhodiovými vysokoproudými repro terminály Michi. Dodávaný dálkový ovladač umožňuje snadné nastavení a provoz. S připojením RS232 a ethernet podporuje všechny populární ovládací systémy.

MICHI

S5

STEREO ZESILOVAČ



SPECIFIKACE

Trvalý vstupní výkon	500 W/kanál (8 Ω) 800 W/kanál (4 Ω)	Napájení - požadavky	
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	< 0.008%	Europa	230V, 50Hz
Zniekształcenia intermodulacyjne (60 Hz : 7kHz, 4:1)	< 0.03%	USA	120V, 60Hz
Frekvenční rozsah	20 Hz - 20k Hz (+ 0 dB, - 0.15 dB) 10 Hz - 100k Hz (+ 0 dB, - 0.4 dB)	Pobór mocy	1200 W
Činitel útlumu (1kHz, 8 Ω)	350	Spotřeba v pohotovostním (standby) režimu	
Czułość /impedancja wejściowa		Normální	< 0.5 W
Asymetrické (RCA)	2.6 V / 12.5k Ω	Pohotovostní režim sítě	< 2 W
Symetrické (XLR)	4.2 V / 100k Ω	Klasifikace btu (4 Ω, 1/8 výkonu)	3450 BTU/h
ZESILENÍ		Rozměry (Š × V × H)	485 x 238 x 465 mm 19" x 9 ³ / ₈ " x 18 ¹ / ₄ "
Asymetrické (RCA)	28 dB	Přední panel - výška	220 mm, 8 ³ / ₄ "
Symetrické (XLR)	24 dB	Hmotnost (netto)	59.9 kg, 132.1 lb
S/N (Poměr Signál/Šum) (IHF "A" vážený)	120 dB	Barva	Černý
Rušení / separace	> 65 dB		

Všechny specifikace jsou v době tisku přesné.
Michi si vyhrazuje právo provádnout vylepšení bez předchozího upozornění.