

XINDAK MS-3
Lampowa końcówka mocy MONOBLOCK


MS-3 oparty został na lampach KT-88, które są najczęściej stosowanymi lampami w konstrukcjach wzmacniaczy. Stopień wejściowy wykorzystuje lampy 12AX7(ECC83), natomiast lampa 12AT7 pracuje jako element odwrócenia fazy (układ push-pull). Jako stopień wyjściowy w konstrukcji wykorzystano najpopularniejsze lampy KT88/6550 po 2 na każdy kanał. Wysokiej jakości pierścieniowy transformator EI o mocy 280W, charakteryzuje się szerokim pasmem częstotliwości oraz niskim polem elektromagnetycznym. Specjalizowany regulator napięcia odpowiedzialny jest za dostarczenie do lamp stabilnego ujemnego napięcia. Znane wszystkim melomanom kondensatory RUBYCON zostały wykorzystane jako filtry w sekcji zasilania, natomiast kondensatory WIMA i pięć precyzyjnych

oporników pierścieniowych budują sekcję wzmacniacza. Ponadto, producent podaje informację, że fabryczne kondensatory można wymienić, opcja tuningu ucieszy każdego majsterkowicza. Dzięki wykorzystaniu selektywnie dobranych elementów do budowy wzmacniacza oraz potężnego transformatora, końcówka obsłuży większość dostępnych na rynku zespołów głośnikowych.

KRÓTKO O DŹWIĘKU: przejrzysty, płynny, gładki, delikatny i słodki.

Parametry techniczne

Moc wyjściowa	60W
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	≤0.25% (1kHz/2V)
Pasma przenoszenia	10Hz – 30kHz
Stosunek Sygnał/Szum	≥90dB
Czułość wejściowa	400 mV
Impedancja wejściowa	50 kΩ
Impedancja wyjściowa	4 Ω, 8 Ω
Lampy	1 x 12AT7; 1 x 12AX7, 2 x KT88, 1 x 5Z3P
Waga	14 kg
Wymiary (W x S x G) w cm	22,7 x 35 x 27

POLPAK POLAND Sp. z o.o.

Ul. Powstańców Śląskich 106d lokal 203
 01-466 Warszawa

NIP 525-15-58-506, REGON 012292542, NUMER REJESTROWY GIOŚ: E0001241WZBW
 Sąd Rejonowy dla M.St. Warszawy, XX Wydział Gospodarczy KRS nr. 0000066055
 Kapitał zakładowy 100 000 PLN wpłacony w całości

Adres do korespondencji: Biuro Handlowe/ Salon: Al. Jerozolimskie 333A, 05-816 Reguły k/ Warszawy
 tel. +48 (22) 353-14-14 fax. + 48 (22) 353-94-94
 e-mail: Biuro@polpak.com.pl