

## AVM AVM30 PH 30.3 Czarny Przedwzmacniacz Gramofonowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 23 210 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

## Przedwzmacniacz Gramofonowy AVM AVM30 PH 30.3

### PH 30.3 na pierwszy rzut oka

- Przedwzmacniacz gramofonowy MM i MC (przełączany)
- Oddzielne wejścia Phono dla MM i MC (w zestawie zewnętrzne wtyki obciążenia)
- Całkowicie przeprojektowany obwód sygnałowy
- RIAA Equalization Class-A
- Filtr poddźwiękowy
- Zewnętrzny cichy zasilacz
- Adapter obciążenia Phono dla 100/200 /1000 Ohm
- Solidna aluminiowa obudowa

### Technologia

Szczególnie czułe, najmniejsze wzmacniacze sygnału do wstępnej korekcji RIAA wymagają szczególnej uwagi, ponieważ w całym torze audio przetwarzane są tutaj najmniejsze sygnały elektryczne, często tylko kilka  $\mu\text{V}$  (10-6 woltów). Najdrobniejsze błędy mają poważne skutki, a najbardziej ostrożne przetwarzanie sygnału ma szczególnie duży wpływ na dźwięk. Ponadto, dzięki naszym modelom gramofonów ROTATION i naszym własnym wkładkom AVM.3 Cadenza MC (produkowanym przez Ortofon), mamy również wkładki o wysokiej wydajności. Na tej podstawie można się już domyślać, z jaką ogromną dbałością zespół programistów o wyszkolonych uszach buduje doskonały dźwiękowo przedwzmacniacz gramofonowy, który można również łączyć z komponentami z najwyższej półki na najwyższym poziomie. W AVM,

PH 30.3 nadaje się do wzmacniania najmniejszych sygnałów z systemów MC i opcjonalnie również z systemów MM. W tym celu dostępne są oddzielne połączenia. Celowo zrezygnowaliśmy z niewystarczających dźwiękowo przełączników (tzw. przełączników DIP). Aby móc idealnie dostosować wybrany system przetworników MC do PH 30.3, dołączone są adaptory obciążenia 100/200/1000  $\Omega$ . Te adaptory obciążenia są również wyposażone w pozłacane złącza, dzięki czemu są skutecznie chronione przed procesami starzenia (np. korozją spowodowaną wilgocią). Zapoznaj się z dokumentacją systemu kaset lub poproś producenta, aby dowiedzieć się, który adapter ładowania jest zalecany dla Twojego systemu. Adaptory obciążenia gramofonowego są podłączane równolegle do systemów MC do dostarczonych gniazd.

### Cechy szczególne PH 30,3

W PH 30.3 opieramy się na zoptymalizowanych pod względem dźwięku obwodach z naszego repertuaru i zapożyczamy z obecnych przedwzmacniaczy gramofonowych z linii OVATION. Szczególną uwagę zwróciliśmy na skrócenie ścieżek sygnałowych do pierwszego stopnia wzmocnienia, aby idealnie zabezpieczyć najmniejsze przetwarzane sygnały przed zakłóceniami elektromagnetycznymi. W przeciwieństwie do dwóch poprzedników P 1.2 i P 30, teraz używamy również całkowicie nowo opracowanych obwodów wzmacniających i stosujemy nowe, znakomite i precyzyjnie dobrane komponenty wzmacniające. Układ został opracowany w naszych najnowocześniejszych systemach projektowania CAD, a ścieżkę sygnału udało się skrócić o prawie 80%.

## **Tworzenie**

Solidna aluminiowa obudowa wykonana z grubego ekstrudowanego profilu, wykonana specjalnie dla nas, skutecznie chroni specjalną płytę przed zewnętrznymi wpływami mechanicznymi i efektami mikrofonowania. Szeroka kontrola jakości, która zapewnia, że nasze standardy produkcyjne jest dla nas jak zawsze oczywistością.