

## Ayon Spirit PA Stereofoniczna Końcówka Mocy Salon Poznań Wrocław



Cena: 26 400 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

## Stereofoniczna Końcówka Mocy Ayon Spirit PA

Spirit PA jest wzmacniaczem mocy o w pełni zbalansowanej ścieżce sygnału, opartym na lampach KT150. Całe lata zabrały prace nad tym urządzeniem i nad jego wyrafinowanym układem. Wysitek się jednak opłacił – otrzymaliśmy minimalistyczny, absolutnie purystyczny, zbalansowany układ wzmacniający, dzięki któremu muzyka żyje i oddycha, oferując holograficzną scenę dźwiękową. Muzyczne wyrafinowanie, detaliczność i wysoka moc zostały połączone w niewielkiej obudowie i przy niewysokiej cenie. Firma Ayon Audio jest pewna, że urządzenie to będzie wyznaczało standardy w tym przedziale cenowym.

Konstrukcja mechaniczna:

Sztywna, odporna na wibracje obudowa pozwoliła uzyskać gęstszy, bogatszy w harmoniczne dźwięk, jak również cichsze tło dla dźwięków. Aluminiowa, anodowana na czarno, niemagnetyczna obudowa jest ręcznie składana, dzięki czemu nabywca otrzymuje jedyne w swoim rodzaju urządzenie o najwyższej jakości wykończenia.

#### Specyfikacja:

- Układ opóźnionego włączania, przedłużający żywotność lamp
- Układ ochrony lamp mocy i elektroniki
- 0 dB sprzężenie zwrotne
- Ultrakrótką ścieżka sygnału
- Najprostszymi możliwym układ, pozwalający na purystyczne wzmocnienie sygnału
- Brak układów półprzewodnikowych w ścieżce sygnału
- Wysokoprądowy układ lampowy o niskiej impedancji wyjściowej, z lampami pracującymi w najlepszych wycinkach krzywych wzmocnienia
- Minimalne okablowanie wewnętrzne, optymalizowane pod kątem propagacji sygnału
- Automatyczny i ręczna zmiana biasu lamp
- Brak buforów w ścieżce sygnału
- Wysokiej klasy podzespoły
- Rodzaj pracy końcówki trioda lub pentoda
- Lampy 4x KT150
- Impedancja obciążenia 4 lub 8  $\Omega$
- Pasma przenoszenia 12 Hz - 60 kHz (+/- 3 dB)

- Moc wyjściowa (tryb pentody) 2 x 70 W
- Moc wyjściowa (tryb triody) 2 x 45 W
- Impedancja wejściowa (1 kHz) 100 k $\Omega$
- Stosunek S/N (przy pełnej mocy) 80 dB
- Czułość wejściowa (przy pełnej mocy) 700 mV
- Sprężenie zwrotne 0 dB
- Wejścia 1 x RCA, 1 x XLR
- Wymiary (WxDxH) mm 480 x 370 x 250
- Waga 32 kg