

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Martin Audio SXH218 subwoofer pasywny**

Cena **42 199,00 zł**

Producent **MARTIN AUDIO**

## OPIS PRODUKTU

Możliwość negocjacji ceny.

2 x 18-calowy pasywny subwoofer Hybrid® Horn/Reflex

SXH218 to subwoofer o najwyższej wydajności, który może wytworzyć szczytową moc wyjściową 148 dB w odległości 1 m. Jest idealnym partnerem zarówno dla macierzy WPS, WPC, jak i WPL, gdzie wymagana jest maksymalna moc wyjściowa przy niskich częstotliwościach, a także jako samodzielne rozwiązanie dla stałych instalacji klasy premium, takich jak kluby nocne.

Cechy

Subwoofer o ultrawysokiej mocy wyjściowej, uziemiony

Hybrid® obciążenie tubą/refleksem dla maksymalnej wydajności akustycznej i rozszerzenia niskich częstotliwości

Podwójne przetworniki neodymowe z cewką drgającą 18" (460 mm)/4,5" (115 mm) o długim skoku

Aplikacje

Festiwale plenerowe

Stadiony, areny i teatry

Sale koncertowe

Kluby nocne

Restauracja na świeżym powietrzu, bar i hotelowe strefy rozrywki

Hale i parki tematyczne

Jego Hybrid® tuba/refleks łąduje skuteczność akustyczną i wpływ technologii basowej tuby z rozszerzeniem niskich częstotliwości w konstrukcji reflex, umożliwiając wytwarzanie znacznie wyższych poziomów wyjściowych niż tradycyjny subwoofer z reflexem. Z zakresem roboczym 32-150 Hz + 3 dB, jest wyposażony w podwójne neodymowe przetworniki z cewką drgającą 18" (460 mm)/4,5" (115 mm) o dużym skoku, z wodoodpornymi membranami i potrójnym zawieszeniem.

Dostępny jest również SXHF218, wersja SXH218 z osprzętem. Można go umieścić na górze macierzy

WPL lub, częściej, jako oddzielną tablicę obok. Podobnie jak w przypadku wersji do montażu naziemnego, można skonfigurować kombinację obudów skierowanych do przodu i do tyłu z określonymi właściwościami kierunkowymi.

Zarówno SXH218, jak i SXHF218 mogą być zasilane albo przez pojedynczy kanał 4-kanałowego wzmacniacza Martin Audio iK42 , albo przez parę zmostkowaną, jeśli wymagana jest maksymalna moc wyjściowa. Gniazda złączy są tak okablowane, że jeden czterożyłowy kabel ze wzmacniacza zasili dwa subwoofery. Ustawienia subwoofera są określone na podstawie wcześniej określonych parametrów ustawionych w Vu-Net, jeśli są używane w połączeniu z iK42 , lub ustawienia są dostępne na stronie internetowej Martin Audio, jeśli są używane z alternatywnymi wzmacniaczami.

Po dodaniu osłony subwoofer jest w pełni odporny na warunki atmosferyczne i nadaje się do stałego użytku na zewnątrz.