

Samson Auro X12D



Cena :
1.320,00 zł
 Producent : **Samson**



KEY STORE NAGŁOŚNIENIE

Poważna moc i czystość dźwięku.

2-drożny aktywny głośnik Samson Auro X12D zapewnia wyjątkową niezawodność i jakość dźwięku muzykom, DJ-om i innym profesjonalistom. Kiedy dźwięk ma znaczenie, rozwiązaniem jest seria Auro.

Ultrawydajna moc

Oferując imponującą moc w lekkiej, sprawnej do jazdy konstrukcji, X12D jest wyposażony w 1000-wzmocniacz klasy D, który wytwarza dźwięk o niewiarygodnej czystości i wyrazistości na wszystkich poziomach głośności. Obwód bi-amp głośnika zapewnia, że jego przetworniki wysokich i niskich częstotliwości są w stanie wyprowadzić sygnał o wysokiej integralności bez zniekształceń.



DJs



MUSICIANS



VOCALISTS



PRESENTERS

R.A.M.P.

Reaktywne wyrównanie

X12D oferuje autorską technologię cyfrowego przetwarzania sygnału Reactive Alignment firmy Samson. Dzięki drobiazgowym badaniom odpowiedzi przetwornika inżynierowie Samsona byli w stanie zaprogramować idealne korekty potrzebne do przezwyciężenia tradycyjnych problemów z głośnikami, takich jak zamaskowane wysokie częstotliwości z odbić tubowych i zamulony średni zakres z odbić od powierzchni głośnika niskotonowego. Ponadto, zwrotnica X12D zawiera filtry (IIR) i algorytmy wyrównania czasowego przetwornika dla doskonałego zrównoważenia częstotliwości.

Maksymalna ochrona

Zaprojektowane, aby zapewnić wyjątkową niezawodność, zintegrowane czujniki nadprądowe i temperatury X12D stale monitorują zasilanie i wzmacniacz, jednocześnie cicho wprowadzając niezbędne regulacje.

Komponenty i projekt

X12D jest wyposażony w niestandardowy 12-calowy przetwornik niskotonowy i 1,34-calowy tytanowy

przetwornik kompresyjny. Oba głośniki są starannie zaprojektowane, aby zapewnić szybkie przywracanie przy minimalnych zniekształceniach. Przetwornik kompresji jest zamontowany na tubie 60° x 90°, dopasowując się do większego kąta dyspersji głośnika niskotonowego. Stwarza to zrównoważony dźwięk dla całej publiczności, zwłaszcza jeśli chodzi o wokale, które znajdują się w krytycznych częstotliwościach górnych-środkowych.



30° Angle



60° Angle

Wszechstronna wydajność

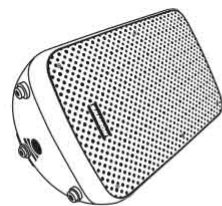
Dedykowany 2-kanalowy mikser X12D zapewnia kontrolę głośności dla każdego kanału, a także kontrolę Master Volume dla ogólnego poziomu wyjściowego systemu. Ponadto kanał 1 posiada przełącznik Mic/Line dla połączeń mikrofonowych i liniowych. Obwód wyjścia liniowego XLR głośnika zapewnia dodatkowe opcje routingu, aby rozszerzyć system. X12D zapewnia doskonałą elastyczność aplikacji dzięki 3-pozycyjnemu filtrowi górnoprzepustowemu (HPF) i wstępnym ustawieniom korektora. Aby uzyskać dodatkową wszechstronność, jego konstrukcja obudowy obsługuje pozycjonowanie monitora podłogowego pod dwoma kątami i zapewnia standardowe blokowane gniazdo do montażu na stojaku i montażu na satelitach.

Wytrzymałość w transporcie:

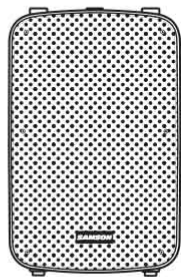
Dzięki najbardziej kompaktowej obudowie w swojej klasie, lekka obudowa X12D jest wykonana ze sztywnego polipropylenu, który jest ukształtowany tak, aby był odporny na uderzenia podczas transportu. Całkowicie stalowa kratka o rozmiarze 14 obejmuje cały przód X12D, chroniąc komponenty głośnika. Oprócz kompaktowej i lekkiej konstrukcji, dwa duże boczne uchwyty do przenoszenia dodatkowo zwiększają przenośność X12



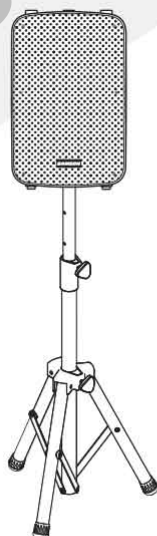
REAR PANEL



WEDGE



FREE STANDING



STAND MOUNT



SATELLITE MOUNT

Specyfikacja

- Kompaktowa, lekka kolumna, wzmacniacz klasy D

- 2-drożny głośnik aktywny
- 1000 watów mocy wyjściowej
- 12 "rozszerzony zakres niskich częstotliwości LF
- 1.34 "(34mm) tytanowy driver
- Technologia DSP
- Dwa wejścia combo XLR-1/4 " z niezależnymi regulatorami głośności
- Przełącznik do wyboru Mic / Line Level (kanał 1)
- Kontrola Master Volume ze wskaźnikiem wartości szczytowej
- 3-pozycyjny korektor i ustawień HPF
- wyjście XLR Link dla dodatkowych głośników
- Solidna obudowa z odpornego na uderzenia polipropylenu
- Pełna metalowa maskownica chroni wszystkie elementy głośnikowe
- Dwa duże, ergonomiczne uchwyty do noszenia
- Gniazdo statywu
- Dwie opcje ustawienia kolumny jako monitora podłogowego
- Wymiary 546 x 275 x 356 mm
- Waga 12,8 kg.

Zobacz film:

KeyStore.pl