

### 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



**NEXT**  
audiogroup

Nazwa **NEXT AUDIOCOM Pro15 głośnik pasywny**

Cena **3 570,00 zł**

Producent **NEXT AUDIOCOM**

### OPIS PRODUKTU

#### Możliwość negocjacji ceny

Pro15 to pasywne głośniki 15-calowe zaprojektowane specjalnie do zastosowań instalacyjnych i przenośnych, o nowoczesnym i modnym wyglądzie, zapewniające wysoką moc wyjściową i dynamikę, ekstremalną liniowość i wierność w bardzo konkurencyjnej cenie, co czyni je niedrogim rozwiązaniem dla rynku profesjonalnego. Głośnik ten może być idealnym rozwiązaniem dla hoteli, restauracji, barów, salonów, sal konferencyjnych, DJ-ów i muzyków i wielu innych. Ten wszechstronny głośnik sprawdza się równie dobrze jako monitor podłogowy, na statywach lub jako system latający z szeroką gamą punktów mocowania. Szafki wykonane są z najwyższej jakości sklejkę o grubości 15 mm z powłoką poliuretanową. Ochronę przodu i głośników zapewnia akustycznie przezroczysty stalowy grill malowany proszkowo z pianką akustyczną.

#### POŁĄCZENIA

Głośniki Pro15 są wyposażone w dwa złącza głośnikowe umieszczone na tylnej płycie, zapewniające niezawodne połączenia i łatwe połączenie z szafkami

#### ŁATWA INSTALACJA

Opcjonalny wspornik U umożliwi montaż szafy Pro12 zarówno w poziomie, jak i w pionie. Łącznik U-Bracket ma całkowity zakres regulacji kąta wynoszący 115°. W zależności od użytej śruby regulacyjnej, kąt końcowego głośnika może się różnić (100° do -15°, 10° do -105° lub -80° do -195°). Do głośnika pasywnego Pro15 można także zastosować dwuosiowy wspornik ścienny. Zakres regulacji kąta będzie się różnić w zależności od wybranych kątów obrotu i pochylenia (maks. 30°).

#### SKONCENTRUJ SIĘ NA SZCZEGÓŁACH

Dzięki skupieniu na szczegółach Pro15 jest jednym z najlepszych dostępnych rozwiązań w swoim segmencie. Najwyższej jakości komponenty zapewniają zrównoważony dźwięk z doskonałym rozszerzeniem niskich częstotliwości i wyrafinowanym wyglądem.

**KLUCZOWE CECHY** Wejście o niskiej impedancji Wejście o niskiej impedancji umożliwia użycie głośnika w konfiguracji 8  $\Omega$  w małych i średnich instalacjach. Ochrona sterownika HFOchrona sterownika HF zapewnia głośnikowi lepszą ochronę przetwornika wysokiej częstotliwości przed nieoczekiwanymi szczytami dźwięku podczas odtwarzania muzyki. Łatwa instalacja Instalacja jest łatwa i nie wymaga wysokich umiejętności technicznych ani specjalnych narzędzi potrzebnych do zainstalowania urządzenia. Wersja/hor. Instalacja Głośnik można zainstalować poziomo lub pionowo, w zależności od potrzeb instalacyjnych. Zwrotnica Wewnętrzna zwrotnica została specjalnie zaprojektowana, aby poprawić reakcję dźwiękową głośnika, utrzymując możliwie najbardziej liniową charakterystykę częstotliwościową i fazową, a także zapewniając ochronę przetwornikom. Punkty zawieszenia Istnieje kilka dedykowanych punktów zawieszenia, które umożliwiają zawieszenie głośnika na różne sposoby, na przykład za pomocą śrub oczkowych.