

KOLUMNA AKTYWNA**ANS-12**

Profesjonalna szerokopasmowa kolumna aktywna z głośnikami neodymowymi oraz wysokiej sprawności wzmacniaczem mocy klasy D. Połączenie tych dwóch elementów pozwoliło na uzyskanie bardzo dobrych parametrów akustycznych przy zachowaniu małej wagi i niewielkich gabarytów kolumny. Wyróżniającą się cechą tej kolumny jest to że nie posiada żadnych zbędnych regulatorów, zostały one zredukowane do niezbędnego minimum. Celem tego systemu jest wierne odtwarzanie sygnału dźwiękowego bez stosowania żadnych dodatkowych manipulatorów. Takie rozwiązanie wymaga zastosowania wysokiej klasy głośników i komponentów elektronicznych tutaj nie da się nic „oszukać”. Użytkownik ma do dyspozycji tylko wejście i wyjście liniowe oraz selektor poziomu sygnału. Jedynym wspomaganie jest układ DBS umożliwiający podbicie basu, ma on uzasadnione zastosowanie w przypadku pracy w systemie nagłaśniającym bez kolumn subbasowych. Wyeliminowanie regulatorów ma na celu ułatwienie użytkownikowi właściwe skonfigurowanie jego systemu nagłaśniającego. Zrównoważona liniowo pod względem akustycznym kolumna aktywna wymaga od operatora jedynie dopasowania jej poziomu wzmocnienia przy użyciu 3-pozycyjnego selektora. Obudowa kolumny jest wykonana ze sklejk z drzewa liściastego o strukturze wielowarstwowej. ANS-12 ma zastosowanie w tradycyjnych systemach nagłaśniających stosowanych przez muzyków, prezenterów muzycznych i akustyków może służyć również jako monitor odsłuchowy na scenę. Konstrukcja kolumny głośnikowej pozwala na ustawienie systemu w zależności od potrzeb na 3 różne sposoby – pionowo, poziomo pod kątem jak typowy monitor odsłuchowy oraz na statywie kolumnowym.

- ◆ Głośniki: Neodymowe 12" SICA + HF driver 1" / 90° x 40°
- ◆ Moc RMS: 350W, moc MAX: 700W
- ◆ Max SPL: 126dB
- ◆ Pasma przenoszenia (-6dB): 48Hz...20kHz
- ◆ Pasma przenoszenia z DBS (-6dB): 42Hz...20kHz 3-pozycyjny selektor
- ◆ poziomu sygnału wejściowego: -6dB / 0dB / +6dB
- ◆ DBS - system podbicia basu
- ◆ Filtr subsoniczny eliminujący szkodliwy wpływ bardzo niskich częstotliwości
- ◆ Wskaźnik obecności sygnału na wejściu
- ◆ Wskaźnik przesterowania sygnału
- ◆ Symetryczne wejścia LINE
- ◆ Wyjście LINK do łączenie kilku kolumn aktywnych
- ◆ Pokrycie obudowy: czarna włóknina głośnikowa o właściwościach
- ◆ wygłuszających rezonans obudowy.
- ◆ Wymiary (wys x sz x gł): 660 x 425 x 380mm
- ◆ Waga: 19,5kg