

Link do produktu: <https://elektromarket.com.pl/glosnik-sufitowy-dbs-32018-radiowezlowy-p-442.html>



Głośnik sufitowy DBS-32018 radiowęzłowy

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 37,00 zł |
| Cena netto | 30,08 zł |
| Numer katalogowy | DBS32018 |
| Kod producenta | DBS-32018 |
| Kod EAN | 5901436726661 |
| Producent | Dibeisi |

Opis produktu

Głośnik sufitowy DBS-32018 radiowęzłowy

Praktyczne i bardzo estetyczne głośniki sufitowe (wpuszczane) stosowane w systemach nagłośnieniowych sal konferencyjnych, restauracjach itp....

Głośniki sufitowe **32018** posiadają obudowę chowaną w otworze sufitu podwieszanego i osobną maskownicę. Sufit spełnia funkcję pudła rezonansowego polepszając głośność i jakość brzmienia zamontowanych głośników sufitowych.

Głośniki te posiadają transformator 100V co bardzo ułatwia połączenie większej ich ilości a jednocześnie zapobiega stratom sygnału nawet w najdłuższym podłączonym głośniku. Głośniki pracują w technice wysokonapięciowej dlatego ich transformatory łączy się ze wzmacniaczem tylko szeregowo przy czym moc zastosowanego wzmacniacza musi być nieco większa niż suma mocy podłączonych głośników.

Nagłośnienie wysokonapięciowe 100V to obecnie najnowocześniejsza stosowana technika nagłośnienia obiektów użytku publicznego, którą można oczywiście zastosować i w windzie i w swojej łazience, jedynym wymogiem jest podwieszany sufit.

Głośniki nie mają specjalnych zaczepów lecz są przykręcane bezpośrednio do podwieszanego sufitu za co zapewnia ich dokładne przyleganie i brak zniekształceń dźwięku. Otwory na wkręty mają zaślepki w kolorze maskownicy tak że żadnych śrub nie widać.

Głośniki doskonale sprawdzają się w systemach radiowęzłowych, dzięki transformatorom nie ma spadku sygnału nawet w najdłuższych zainstalowanych głośnikach. Do głośników polecamy wzmacniacze typu "Public Address" dostępne w naszym sklepie.

CENA DOTYCZY 1 GŁOŚNIKA !

Obecnie – to zastosowany na terenie Unii Europejskiej znak towarowy producenta głośników. Marka należy do polskiej firmy. W ofercie znajdują się między innymi: głośniki, kolumny, komponenty.

WYKONANIE PRACOWNI DZIEŁO TO:

Głośnik do zabudowy

Wymaga oferty głośników do zabudowy cechującej się solidnym wykonaniem. Zastosowana w nich membrana z optyczną impregnacją, dodatkowo bilansowanej zawieszona jest na odpowiednio szerokiej piance poliuretanowej. Dzięki temu rozpraszano głośniki uzyskują odpowiednie właściwości akustyczne. Głośniki te posiadają pomimo specjalnego zabezpieczenia chroniącego przed przegrzaniem lub spalaniem w postaci dobrej jakości magnezu z cewką.

Technologia na wysokim poziomie zapewnia wysoki poziom odzwierciedlenia dźwięku. Nowej generacji, stabilizacji wzmocnienia, zastosowanie rozpraszacza FET przy kopułce basowej oraz amplitud w systemie V-ST decydują o możliwości w pełni profesjonalnego wykorzystania głośników. Obudowa wykonana z materiałów wysokiej jakości łączy w sobie wspaniałe możliwości.

Wymaga głośnika do zabudowy cechującego się solidnym wykonaniem. Zastosowana w nich membrana z optyczną impregnacją, dodatkowo bilansowanej zawieszona jest na odpowiednio szerokiej piance poliuretanowej. Dzięki temu rozpraszano głośniki uzyskują odpowiednie właściwości akustyczne. Głośniki te posiadają pomimo specjalnego zabezpieczenia chroniącego przed przegrzaniem lub spalaniem w postaci dobrej jakości magnezu z cewką.

Tabela i skrypty bezcenne

Basowe głośniki DCS dostępne są w dwóch wersjach: aktywnej i pasywnej. Ta pierwsza posiada układ wzmacniacza z płynną regulacją wzmocnienia i częstotliwości, wejściem zlokalizowanym BEM oraz wejściem sygnału audio wysyłanego i niskiego poziomu. Subwoofer wyposażony system nagłośnienia w audio. Charakterystyczną cechą kompozycyjną wykonania, celowym kształtem oraz praktyczną instalacją.

Moc RMS

5W/100V

Impedancja

8 Ohm

Napięcie zasilania

70-100V

Średnica głośnika

17 cm

Średnica obudowy

23 cm

Średnica otworu montaż.

18 cm

Głębokość montażowa z koszem

10 cm

Głębokość montażowa bez kosza

7,5 cm

Waga wysyłkowa

1,2 kg

Kod produktu

D6S-32018