

## Apart Audio H20-G Głośnik tubowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 3 112 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Szary

### VLASTNOSTI

Głębokość montażowa (cm): 19

Waga (kg): 1, 2

Pasma przenoszenia (Hz): 400 ~ 10 000

Impedancja (Ohm): 8

### POPIS VÝROBKŮ

#### Apart Audio Głośnik tubowy H20

Kompaktowy głośnik tubowy, szary (G)

H20 to silny i odporny na warunki pogodowe głośnik tubowy przeznaczony do zastosowań przemysłowych. Oferuje wysoki poziom ciśnienia akustycznego, co sprawia, że głośnik ten jest szczególnie polecany do nadawania komunikatów głosowych i sygnałów alarmowych w środowisku o wysokim poziomie hałasu w tle. H20 można stosować jako głośnik dalekiego zasięgu, także na zewnątrz pomieszczeń.

Dzięki wykonaniu uchwytów, śrub i wkrętów ze stali nierdzewnej H20 jest w pełni odporny na działanie warunków zewnętrznych i może być stosowany z powodzeniem zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń (IP66). Uchwyt umożliwia także obracanie głośnika w zakresie ponad 180°. Ponieważ tuba głośnika jest wykonana z odpornego na uduki tworzywa ABS jest on w stanie wytrzymać oddziaływanie twardych i szorstkich przedmiotów.

H20 jest wyposażony w wysokiej jakości transformator 100 V z kilkoma odczepami mocy, można go także używać w instalacjach 8 Ω. Technologia Apart Audio zabezpiecza wzmacniacz przed przesterowaniem poprzez działanie unikalnego układu IMC, który kontroluje impedancję H20.

Specyfikacje:

Srednica zewnętrzna

200 mm

Głębokość

230 mm

System montażowy

Uchwyt typu „U”

Odczepy transformatora w instalacji 100 volt

20-10-5-2.5 W

Główny materiał konstrukcyjny obudowy

Tworzywo ABS

Max SPL @ 1m

116 dB

Impedancja

8  $\Omega$

SPL 1W/1m

105 dB

Pasmo przenoszenia

280 – 9.500 Hz

Zastosowanie w instalacjach niskoprądowych

Tak

Kąt rozpraszania przy 1.000Hz

180°

Wartość wskaźnika IP

66

Typ przetwornika

Tubowy

Zastosowanie w instalacjach 100 volt

Tak

Masa

1,36 kg

Kolor

Szary (G)