

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/glosnik-nascienny-pa-esp-62-ws-p-29219.html>

Głośnik naścienny PA ESP-62/WS

| | |
|------------------|------------------|
| Cena brutto | 498,05 zł |
| Cena netto | 404,92 zł |
| Numer katalogowy | 32435 |
| Kod producenta | ESP-62/WS |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Głośnik naścienny PA posiadający certyfikat EN 54-24.

- Technika 100V, transformator audio z 3 odczepami mocy
- Pełnopasmowy głośnik o doskonałej jakości dźwięku i czystym odtwarzaniu mowy
- Obudowa z tworzywa sztucznego (otwarty panel tylny) z metalową maskownicą
- Możliwość montażu w poziomie i w pionie
- W komplecie śruby montażowe oraz zaślepki maskujące
- Odporny na uderzenia piłką zgodnie z normą DIN 18032, część 3

| | |
|--------------------|----------|
| Aktywny/pasywny | pasywny |
| Technika | 100 V |
| Moc całkowita | 6 W |
| Moc znamionowa RMS | 6/3/1.5W |

| | |
|-------------------------------|--|
| Pasma przenoszenia | 100-19 000 Hz |
| Liczba przetworników | 1 |
| Rozmiar głośnika | 13 cm (5") |
| Skuteczność | 93 dB (1 W/1 m) 76 dB (EN, 1 W/4 m) |
| Max SPL | 101 dB (1 m) 86 dB (EN, 4 m) |
| Kąt promieniowania | H180°/V180° (500 Hz) H180°/V180° (1 kHz) H180°/V1115° (2 kHz) H51°/V68° (4 kHz) |
| Kąt promieniowania w poziomie | 180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 180° (2 kHz) 51° (4 kHz) |
| Kąt promieniowania w pionie | 180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 115° (2 kHz) 68° (4 kHz) |
| Materiał obudowy | tworzywo sztuczne |
| Kolor | biały, RAL9010 |
| Sposób montażu | mounting screws |
| Odporność na uderzenia piłką | tak |
| Dopuszcz. temp. otoczenia | -10 °C do +50 °C |
| Wymiary | 240x330x85mm |



| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Szerokość | 240 mm |
| Wysokość | 330 mm |
| Głębokość | 85 mm |
| Waga | 1.2 kg |
| Wejścia | screw terminals |
| Wymiary opakowania (S x W x D) | 0.245 x 0.1 x 0.345 m |
| Waga brutto | 1.532 kg |
| Waga netto | 1.242 kg |