

SPH16

Dwudrożny głośnik kulisty do instalacji 100-woltowych

APart

DANE TECHNICZNE

- Typ: 2-drożny klasy hi-fi
- Głośnik niskotonowy o średnicy 5,25"
- Głośnik wysokotonowy o średnicy 1"
- Impedancja: 8 Ohm
- Odczepy transformatora linii 100 V: 4 W (2,5 kOhm); 8 W (1,25 kOhm); 16 W (625 Ohm)
- Moc nominalna: 16 W
- Moc muzyczna: 25 W
- Efektywność: 92 dB / 1 W / 1 m
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 80 – 20.000 Hz
- Kąty rozpraszania dźwięku: 160° przy 1 kHz; 70° przy 4 kHz
- Klasa IP: 53 (odporność na kurz i wilgoć)
- Wymiary: średnica 180 mm
- Waga: 1,7 kg



APart Audio **SPH16** to dwudrożny głośnik kulisty, zapewniający bardzo czystą reprodukcję dźwięku. Dwudrożna konstrukcja pozwala na stosowanie **SPH16** z równym powodzeniem do odtwarzania mowy oraz muzyki w tle. Głośnik wyposażono w wysokiej jakości 100-woltowy transformator z różnymi odczepami mocy.

SPH16 to najlepsze rozwiązanie do pomieszczeń z wysokim sufitem (4 m), gdzie jest w stanie zapewnić bardzo dobre rozpraszanie dźwięku. Obudowa z tworzywa ABS jest odporna na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. Głośnik jest dostarczany w komplecie z 3-metrowym przewodem połączeniowym w bezpiecznej metalowej otulinie. Dzięki licznym zaletom i niewysokiej cenie **SPH16** jest najbardziej opłacalnym zakupem na rynku w swojej kategorii.

Standardowo głośnik jest sprzedawany w kolorze białym. Opcjonalnie można zamówić **SPH16** z obudową w dowolnym kolorze z palety RAL (nr ref: PAINTCAB-6), przy czym minimalna ilość zamówionych głośników musi wynosić 12 sztuk.