

MP20-G

Głośnik projektorowy

APart

DANE TECHNICZNE

- Typ: dwustożkowy głośnik szerokopasmowy o średnicy 6,5" z membraną z powlekanego papieru
- Impedancja: 8 Ohm
- Odczepy transformatora linii 100 V: 5 W (2 kOhm); 10 W (1 kOhm); 20 W (500 Ohm)
- Moc nominalna: 20 W
- Moc muzyczna: 32 W
- Efektywność: 97 dB / 1 W / 1m
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 90 Hz – 19 kHz
- Kąty rozpraszania dźwięku: 180° przy 1 kHz; 70° przy 4 kHz
- Klasa IP: 64 (odporność na pył, kurz i wilgoć)
- Wymiary: 180 (średnica) x 251 mm
- Waga: 2,0 kg



APart Audio **MP20-G** to bardzo mocny dwustożkowy głośnik projektorowy, wyposażony w wysokiej jakości 20-watowy, 100-woltowy transformator. Głośnik ten może być stosowany w różnych instalacjach - zarówno w zamkniętych pomieszczeniach, jak też na otwartej przestrzeni.

Cechy komponentów użytych do budowy **MP15-G** pozwalają na stosowanie tego głośnika zarówno do odtwarzania muzyki w tle jak i do przekazywania komunikatów głosowych, nawet w miejscach gdzie poziom hałasu otoczenia jest stosunkowo wysoki. Szerokopasmowy dwustożkowy głośnik o średnicy 6,5" z membraną z powlekanego papieru zapewnia naturalną barwę dźwięku. Uchwyt montażowy i śruby ze stali nierdzewnej zapewniają całkowitą odporność **MP15-G** na korozję.

Obudowa wykonana z wysokoudarowego tworzywa ABS zapewnia odporność na promieniowanie ultrafioletowe oraz na niszczący wpływ czasu.

Standardowo głośnik **MP20-G** jest dostarczany w kolorze szarym (nr 7040 palety RAL). Jako opcja istnieje możliwość zamówienia **MP20-G** w dowolnym kolorze z palety RAL (Nr ref: PAINTMP), jednak należy zamówić co najmniej 12 sztuk głośników, aby skorzystać z tej opcji.