



WRS'yi YÜKLE

WRS-8

Geril

Yüksek
Çözünürlü
k

Manuel



GÜÇ
80W
DÖNÜŞTÜRÜCÜ DÜŞÜK
8" Woofer, 1,2" Ses Bobini
DÖNÜŞTÜRÜCÜ YÜKSEK
1" Neodimyum Tweeter

Modeli	WRS-8 / WRS-8W
Sistem tipi	2 Yollu Pasif Hoparlör Kabini
Standart	Yangın algılama ve yangın alarm sistemi için sesli alarm sistemlerine yönelik hoparlör
Ortam Türü	Tip B (Dış mekan uygulamaları)
Dönüştürücü Düşük	8" ferrit woofer, 1,2" ses bobini
Dönüştürücü Sürücüsü	1" Neodimyum Tweeter
Nominal Gürültü Gücü	80W (100V ve 70V hat)
Nominal Empedans	100V hat: 125Ω (80W) / 250Ω (40W) / 500Ω (20W) / 1,0kΩ (10W) 70V Hat: 62Ω (80W) / 125Ω (40W) / 250Ω (20W) / 500Ω (10W) Baypas: 8 Ohm
Duyarlılık	500Hz-5kHz pembe gürültü: 87dB (1W, 1m) 100Hz-10kHz pembe gürültü, EN54-24'e göre: 75dB (1W, 4m) 100Hz-10kHz pembe gürültü, EN54-24'e göre dönüştürülmüş: 87dB (1W, 1m)
Maksimum SPL	100Hz-10kHz pembe gürültü, EN54-24'e göre: 92dB (80W, 4m) 100Hz-10kHz pembe gürültü, EN54-24'e göre dönüştürülmüş: 105dB (80W, 1m)
Kapsama Açısı (Y x D)	500Hz: 162° x 140° / 1kHz: 114° x 123° / 2kHz: 171° x 52° / 4kHz: 131° x 97°
Koruma Oranı	IP55
Kablo bağlantısı	Steatit terminali x 2 hoparlör kablosu (Ø 6,6mm)
Sona ermek	Muhafaza: ABS + PC / Örgü hoparlör ızgarası: yüzey işleme tabi tutulmuş çelik levha Hoparlör Duvar braketi: yüzey işleme tabi tutulmuş çelik levha, boyalı bağlantı braketi, vida ve paslanmaz çelik kablo
Boyutlar (YxGxD)	406 x 250 x 251 mm / 16" x 9,8" x 10"
Net ağırlığı	6,4 kg (14,1 lb)

Geril

