

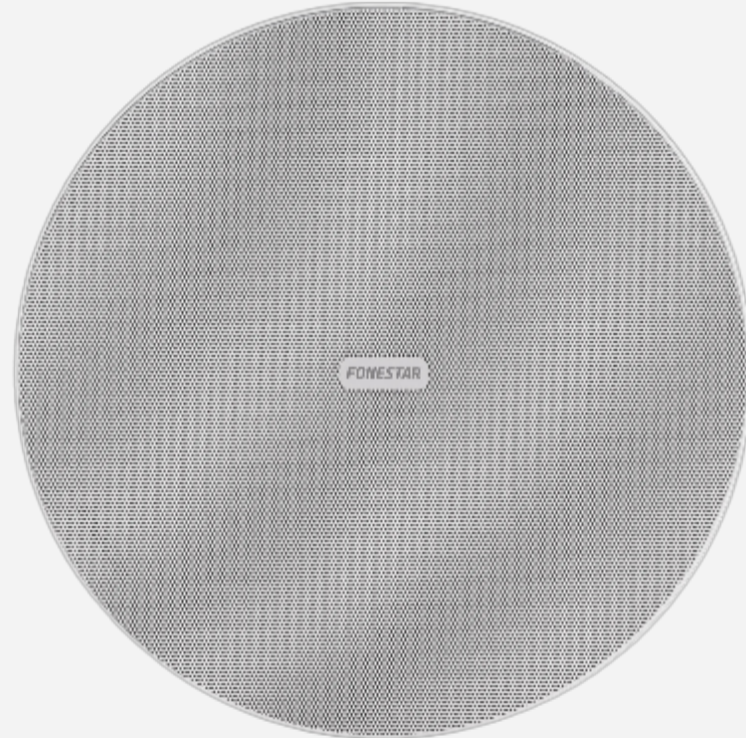
SKY-6-DOME Tavan Dinamik

SKY-6-DOME Tavan Dinamiki

- 6 ədəd + 1 ədəd koaksial dinamik. 20 Vt RMS@8 ədəd
- Qoruyucu günbəz tipli arxa qapaq
- Aşağı profilli alüminium barmaqlıq
- Sürətli qoşulma terminalları və yüksək keçiricilik. Qovşaq qutusunda
- Quraşdırmaya kömək üçün yığılma əleyhinə sistem

Power

20W



Ətraflı

XÜSUSİYYƏTLƏRİ:	Aşağı impedanslı tavan səsgücləndiricisi. Qoruyucu günbəz tipli arxa qapaq. Paslanmaya davamlı alüminiumdan hazırlanmış aşağı profilli çərçivəsiz barmaqlıq. Çıxarıla bilən, döndərilə bilən barmaqlıq. Loqo çıxarıla və rəngləyə bilər. Sürətli qoşulma terminalları və yüksək keçiricilik. Arxa qapaqda giriş və çıxış portu olan qovşaq qutusu. Quraşdırmaya kömək üçün yığılma əleyhinə sistem. Təhlükəsizlik kabeli üçün qarmaq. Sabit, qurd dişli tavan mötərizələri. Məhdud yer olan tavanlarda quraşdırma. Toz və sudan qorunma.
GÜC:	20 Vt RMS 25 Vt MAKS.
DİNAK:	Koaksial dinamik. 6" polipropilen woofər 1" tənzimlənən tweeter

CAVABI:	45-20,000 Hz @ -10 dB 60-20,000 Hz @ -3 dB
IMPEDANCE:	8 Ω
HƏSSASLIQ:	90 dB @ 1 W/1 m
SƏS TƏZYİQİ:	103 dB @ maks. W/1m Davamlı 106 dB @ maks. 1 m Pik
ƏHAT BUCASI::	H/V (-6 dB): 125"@500Hz, 150"@1kHz, 60"@2kHz, 60"@4kHz
QORUMA:	IP-65 IEC 60529 standartına uyğundur EN ISO 9227:2006 Neytral Duz Spreyi Testi
MATERIAL:	ABS (UB şüalarına davamlı) Maye boyalı alüminium barmaqlıq
KONNEKTORLAR:	Yüksək keçiriciliyə malik sürətli qoşulma terminalları Kabel kəsiyi 0.4 ~ 4 mm üçün. Arxa qapaqda giriş və çıxış dəlikləri olan qovşaq qutusu
İŞLƏMƏ TEMPERATURU:	-20°C ~ 70°C (48 saat)
SAXLAMA TEMPERATURU:	10°C ~ 40°C
MAKSİMUM RÜTBƏTLİK:	95%
RƏNG:	Ağ (RAL 9003)
ÖLÇÜLƏR:	Ümumi səsgücləndirici: 249 mm Ø x 95 mm hündürlük Barmaqlıq bölməsi: 5 mm Çəkilmə hündürlük: 90 mm Quraşdırma dəliyi: 219 mm Ø Maksimal tavan qalınlığı: 30 mm
ÇƏKİ:	1.45 kq
AKSESSUARLAR:	Quraşdırma şablonu