

MEGAFONÍA / ALTAVOCES / DE TECHO

## SKY-5

ALTAVOZ DE TECHO 5" DE BAJA IMPEDANCIA























Altavoz 5" doble cono. 12 W RMS@8?



Rejilla de aluminio de bajo perfil



Terminales de conexión rápida y gran conductividad

Sistema anticaída para ayuda en instalación

+ Info:

https://fonestar.com/SKY-5



## ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:









Hostelería

lería Retail

Hoteles

Todos los sectores

## **DESCRIPCIÓN:**

Los productos Design by Fonestar nacen de una investigación profunda y escucha activa de nuestros clientes, convirtiendo sus necesidades en soluciones competitivas.

Altavoz de techo SKY-5: diseño elegante y sonido de alta calidad

El altavoz de techo SKY-5 combina diseño, funcionalidad y calidad sonora, ideal para aplicaciones en proyectos de ingeniería e instalación profesional. Su rejilla sin marco, fabricada en aluminio resistente a la oxidación, garantiza durabilidad, estética minimalista y una integración discreta en cualquier espacio.

Ventajas del SKY-5 para proyectos exigentes

Este altavoz está diseñado para brindar rendimiento superior y facilidad de instalación:

Calidad de sonido premium: Doble cono de polipropileno de 5" con una respuesta de frecuencia amplia de 55 Hz a 20.000 Hz, ideal para un sonido claro y preciso.

Resistencia extrema: Certificación IP-44 contra polvo y agua y materiales resistentes a la corrosión para soportar ambientes exigentes.

Instalación optimizada: Terminales de conexión rápida, sistema anticaída y soporte de sujeción estable que garantizan seguridad y practicidad en el montaje.

¿Por qué elegir el SKY-5?

El SKY-5 es la solución ideal para instaladores e ingenieros que buscan un altavoz de techo de 5" con baja impedancia que ofrezca:

Flexibilidad estética: Rejilla desmontable, logo extraíble y posibilidad de personalización con pintura. Fiabilidad en entornos diversos: Rango de trabajo entre -20 °C y 70 °C, soporte para alta humedad (hasta 95 %) y construcción en ABS resistente a rayos UV.

Facilidad de uso: Ganchos de seguridad integrados, plantilla de instalación incluida y soporte para cables de hasta 4 mm².



+ Info:

https://fonestar.com/SKY-5



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CARACTERÍSTICAS	Altavoz de techo de baja impedancia.  Rejilla sin marco y perfil bajo, construida en aluminio resistente a la oxidación.  Desmontable, bloqueable mediante giro. Se puede quitar el logo y pintar.  Terminales de conexión rápida y gran conductividad.  Sistema anticaída para ayuda en la instalación.  Gancho para cable de seguridad.  Soportes de sujeción al techo estables, mediante tornillo sin fin.  Protección contra el polvo y el agua.
POTENCIA	12 W RMS 16 W MAX.
ALTAVOZ	Diafragma doble cono de polipropileno 5"
RESPUESTA	55-20.000 Hz @ -10 dB 70-20.000 Hz @ -10 dB
IMPEDANCIA	8 Ohm
SENSIBILIDAD	85 dB @ 1 W/1 m
PRESIÓN ACÚSTICA	97 dB @ max. W/1m Continuo 98 dB @ max. W/1m Pico
ÁNGULO DE COBERTURA	H/V (-6 dB): 60°@500Hz, 90°@1kHz, 60°@2kHz, 90°@4kHz
PROTECCIONES	IP-44 según IEC 60529 EN ISO 9227:2006 Ensayo de Espray Salino Neutro
MATERIAL	ABS (Resistencia UV) Rejilla de aluminio con pintura líquida
CONECTORES	Terminales de conexión rápida y gran conductividad  Para cable 0'4 ~ 4 mm² de sección
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C ~ 70°C (48 h)
TEMPERATURA DE	10°C ~ 40°C
HUMEDAD MÁXIMA	95%
COLOR	Blanco (RAL 9003)
MEDIDAS	Altavoz total: 214 mm Ø x 85 mm altura Perfil de rejilla: 5 mm Altura de encastre: 80 mm Orificio de instalación: 180 mm Ø Máximo grosor de techo: 30 mm
PESO	0'5 kg
ACCESORIOS	Plantilla de instalación



+ Info:

https://fonestar.com/SKY-5