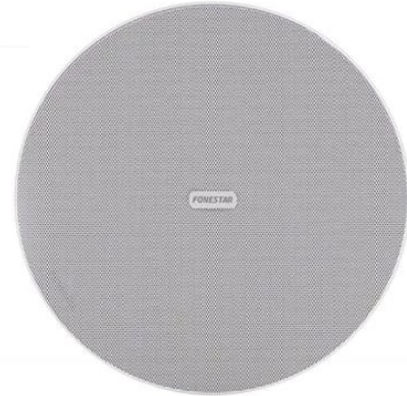


MEGAFONÍA / ALTAVOCES / DE TECHO

# SKY-5T-DOME

ALTAVOZ DE TECHO 5" + 1" CON TRANSFORMADOR DE LÍNEA DE 100 V Y BAJA IMPEDANCIA



IP65



SALT MIST RESISTANCE



3-POINT ANCHORAGE



ANTI-DROP SYSTEM



DOMES



POWER SELECTOR



TAPLOCK TERMINALS



TURN-LOCKABLE GRILLE

- ✓ Altavoz 5" + 1" coaxial. 15/10/5/2'5 W RMS@100 V y 15 W RMS@8 Ω
- ✓ Cubierta posterior tipo domo de protección
- ✓ Rejilla de aluminio de bajo perfil
- ✓ Terminales de conexión rápida y gran conductividad. En caja de conexiones
- ✓ Sistema anticaída para ayuda en instalación



+ Info:

<https://fonestar.com/SKY-5T-DOME>

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Hostelería



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-5T-DOME: calidad y durabilidad en espacios exigentes

El SKY-5T-DOME es un altavoz de techo diseñado para aplicaciones profesionales que requieren calidad de sonido, resistencia y una instalación sencilla. Con un woofer de 5 pulgadas, un tweeter orientable de 1 pulgada y un transformador de línea de 100 V, este altavoz combina versatilidad técnica con una estética moderna que se adapta a diversos entornos.

Resistencia y versatilidad en cada detalle

El SKY-5T-DOME destaca por su diseño robusto y adaptable:

Protección completa: fabricado en materiales resistentes al agua, al polvo (IP-65) y a la oxidación, ideal para ambientes desafiantes.

Instalación eficiente: incluye sistema anticaída, soportes de sujeción estables y un gancho de seguridad para facilitar el montaje incluso en espacios reducidos.

Opciones flexibles: selector de potencia accesible desde la parte frontal para configuraciones en alta impedancia (100 V) y baja impedancia (8 Ohm).

Rejilla desmontable y personalizable, fabricada en aluminio, con posibilidad de pintar para adaptarse al diseño del espacio.

¿Por qué elegir el altavoz SKY-5T-DOME?

El SKY-5T-DOME es perfecto para instaladores y proyectos de ingeniería acústica que buscan un altavoz que combine alta calidad de sonido con resistencia y facilidad de instalación:

Rendimiento acústico excepcional: rango de respuesta de 100 a 20.000 Hz y una presión acústica de hasta 99 dB para un sonido potente y claro.

Construcción duradera: materiales de alta calidad resistentes a UV y ensayos de spray salino neutro según estándares internacionales.

Adaptabilidad: diseñado para integrarse en techos con perfiles bajos y garantizar una experiencia auditiva superior en cualquier entorno.



+ Info:

<https://fonestar.com/SKY-5T-DOME>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	<p>Altavoz de techo con transformador de línea 100 V y baja impedancia.          Cubierta posterior tipo domo de protección.          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.          Caja de conexión en la cubierta posterior con orificio de entrada y salida.          Sistema anticaída para ayuda en la instalación.          Gancho para cable de seguridad.          Soportes de sujeción al techo estables, mediante tornillo sin fin.          Instalación en techos con espacio reducido.          Protección contra el polvo y el agua.</p>
POTENCIA	<p>15 W RMS          20 W MAX.</p>
ALTAVOZ	<p>Altavoz coaxial.          Woofer 5" de polipropileno          Tweeter orientable 1"</p>
RESPUESTA	<p>100-20.000 Hz @ -10 dB          120-20.000 Hz @ -3 dB</p>
IMPEDANCIA	<p>15 W RMS@100 V (666 Ohm)          10 W RMS@100 V/70 V (1.000 Ohm/490 Ohm)          5 W RMS@100 V/70 V (2.000 Ohm/980 Ohm)          2'5 W RMS@100 V/70 V (4.000 Ohm/1.960 Ohm)          1,25 W RMS@70 V (3.920 Ohm)          Baja Z: 8 Ohm</p>
SENSIBILIDAD	<p>86 dB @ 1 W/1 m</p>
PRESIÓN ACÚSTICA	<p>98 dB @ max. W/1m Continuo          99 dB @ max. W/1m Pico</p>
ÁNGULO DE COBERTURA	<p>90°@1kHz (- 6 dB)</p>
PROTECCIONES	<p>IP-65 según IEC 60529          EN ISO 9227:2006 Ensayo de Espray Salino Neutro</p>
MATERIAL	<p>ABS (Resistencia UV)          Rejilla de aluminio con pintura líquida</p>
CONECTORES	<p>Terminales de conexión rápida y gran conductividad          Para cable 0'4 ~ 4 mm<sup>2</sup> de sección          Caja de conexión en cubierta posterior con orificios de entrada y salida</p>
CONMUTADOR	<p>Selector W en alta Z y 8 Ohm.          Accesible desde la parte frontal.</p>
TEMPERATURA DE TRABAJO	<p>-20°C ~ 70°C (48 h)</p>
TEMPERATURA DE	<p>10°C ~ 40°C</p>
HUMEDAD MÁXIMA	<p>95%</p>
COLOR	<p>Blanco (RAL 9003)</p>



+ Info:

<https://fonestar.com/SKY-5T-DOME>

MEDIDAS	Altavoz total: 214 mm Ø x 100 mm altura Perfil de rejilla: 5 mm Altura de encastre: 95 mm Orificio de instalación: 180 mm Ø Máximo grosor de techo: 30 mm
PESO	1'3 kg
ACCESORIOS	Plantilla de instalación



+ Info:

<https://fonestar.com/SKY-5T-DOME>