

ALTAVOZ DE TECHO DE DOS VÍAS

A-226QEN **6,5" + tweeter** **50 W** **106 dB**



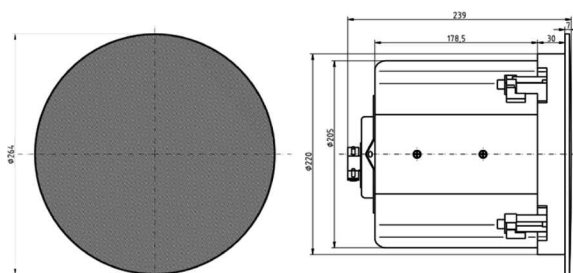
Caja acústica de dos vías (tweeter + 6,5") y 50 W de potencia RMS en línea de 100 V, adecuada para emisión de mensajes de voz y para distribución de música con elevada calidad. Dispone también de conexión en baja impedancia. La rejilla metálica es sin marco y la cubierta trasera es de metálica, de gran resistencia. Instalación rápida mediante lengüetas rotativas. Certificación EN 54-24.



Especificaciones técnicas

Dimensiones

Altavoces	tweeter + 6,5"
Potencia RMS	50 W
Selección de potencia 100V	50, 25, 12,5 y 6,25 W
Impedancia	200 Ω, 400 Ω, 800 Ω, 1k6Ω 8 Ω (50 W)
Sensibilidad	89,5 dB SPL a 1 W, 1 m. IEC268-5
Presión acústica	106,5 dB SPL a 50 W, 1 m. IEC268-5
Sensibilidad EN 54-24	77,5 dB SPL a 1 W, 4 m
Respuesta en frecuencia	80 ~ 22,200 Hz
Orificio a empotrar	Ø 238 mm
Dimensiones (mm)	Ø 264 x 240 (profundidad)
Peso	3,75 kg
Acabado	Cubierta y rejilla metálicas
Color	Blanco RAL 9016
Montaje	Lengüetas rotativas
Selección de potencia	Terminales
Grado de protección	IP21



TWO-WAY CEILING LOUDSPEAKER

A-226QEN **6,5" + tweeter** **50 W** **106 dB**



Two-way loudspeaker (tweeter + 6,5") with 25 W RMS, 100 V line, suitable for broadcasting voice messages and background music with excellent sound quality. It also has a low impedance connection. With frameless metal grille and sturdy metal housing. Quick installation by rotating tabs. EN 54-24 certification.



Technical specifications

Dimensions

Loudspeaker	tweeter + 6,5"
Rated power (RMS)	50 W
Power taps 100V	50, 25, 12,5 & 6,25 W
Impedance	200 Ω, 400 Ω, 800 Ω, 1k6Ω 8 Ω (25 W)
Sensitivity	89.5 dB SPL at 1 W, 1 m. IEC268-5
Sound pressure	106.5 dB SPL at 50 W, 1 m. IEC268-5
Sensitivity EN 54-24	77.5 dB SPL at 1 W, 4 m
Frequency response	80 ~ 22.200 Hz
Cutout size	Ø 238 mm
Dimensions (mm)	Ø 264 x 240 (depth)
Weight	3.75 kg
Finish	Metallic frame & housing
Colour	White RAL 9016
Mounting	Rotary tabs
Power selection	Terminals
Protection degree	IP21

