

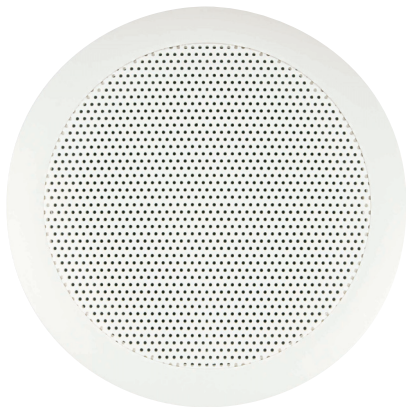
GAT-663W

OUTDOOR CEILING LOUDSPEAKER

ALTAVOZ DE TECHO EXTERIOR

HAUT-PARLEUR DE PLAFOND RÉSTANT AUX INTEMPÉRIES

COLUNA DE TETO EXTERIOR



INSTRUCTION MANUAL/MANUAL DE USUARIO/
MODE D'EMPLOI/MANUAL DE INSTRUÇÕES

FONESTAR

DESCRIPTION/DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION/DESCRIÇÃO

EN

Outdoor weatherproof ceiling loudspeaker with 100 V line transformer.

ES

Altavoz de techo exterior con transformador de línea 100 V resistente al exterior.

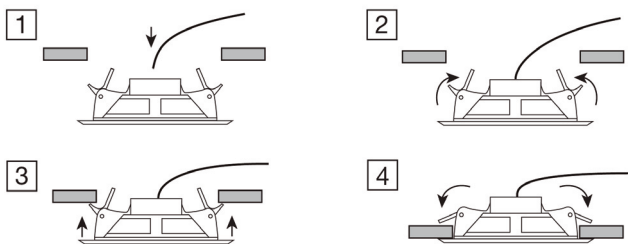
FR

Haut-parleur résistants aux intempéries avec transformateur de ligne 100 V.

PT

Coluna de teto exterior com transformador de linha 100 V, resistente ao exterior.

INSTALLATION/INSTALACIÓN/INSTALLATION/INSTALAÇÃO



TECHNICAL SPECIFICATIONS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

EN	
POWER:	90 W maximum, 45 W RMS
LOUDSPEAKERS:	6 1/2" PP Mica coaxial Hi-Fi with tweeter
RESPONSE:	60-20,000 Hz
IMPEDANCE	
- High Z 100 V line:	670 Ω (15 W), 1,000 Ω (10 W), 2,000 Ω (5 W), 4,000 Ω (2.5 W), 8,000 Ω (1.25 W))
SENSITIVITY:	88 dB at 1 W/1 m
DISPERSION:	130°
PROTECTION:	IP-65
MATERIAL:	ASA plastic chassis and grille (highly resistant plastic in extreme conditions)
DIMENSIONS:	225 mm \varnothing x 85 mm depth
HOLE:	190 mm \varnothing
ACCESSORIES:	Quick installation system

ES	
POTENCIA:	90 W máximo, 45 W RMS
ALTAVOZ:	Mica PP 6 1/2" Hi-Fi coaxial con tweeter
RESPUESTA:	60-20.000 Hz
IMPEDANCIA	
- Alta Z línea 100 V:	670 Ω (15 W), 1.000 Ω (10 W), 2.000 Ω (5 W), 4.000 Ω (2'5 W), 8.000 Ω (1'25 W)
SENSIBILIDAD:	88 dB a 1 W/1 m
ÁNGULO COBERTURA:	130°
PROTECCIÓN:	IP-65
MATERIAL:	Chasis y rejilla de plástico ASA (plástico de alta resistencia en condiciones extremas)
MEDIDAS:	225 mm \varnothing x 85 mm fondo
ORIFICIO:	190 mm \varnothing
ACCESORIOS:	Sistema de instalación rápida

FR	
PUISSANCE :	90 W maximum, 45 W RMS
HAUT-PARLEUR :	Mica PP 6 1/2" Hi-Fi coaxial avec tweeter
RÉPONSE :	60-20.000 Hz
IMPÉDANCE	
- Haute Z ligne 100 V:	670 Ω (15 W), 1.000 Ω (10 W), 2.000 Ω (5 W), 4.000 Ω (2'5 W), 8.000 Ω (1'25 W)
SENSIBILITÉ :	88 dB à 1 W/1 m
ANGLE COUVERT :	130°
PROTECTION :	IP-65
MATÉRIEL :	Châssis et grille en plastique ASA (Plastique de haute résistance sous conditions extrêmes)
DIMENSIONS :	225 mm \varnothing x 85 mm profondeur
ORIFICE :	190 mm \varnothing
ACCESSOIRES :	Système d'installation rapide

PT	
POTÊNCIA:	90 W máximo, 45 W RMS
ALTIFALANTE:	Mica PP 6 1/2" Hi-Fi coaxial com tweeter
RESPOSTA:	60-20.000 Hz
IMPEDÂNCIA	
- Alta Z linha 100 V:	670 Ω (15 W), 1.000 Ω (10 W), 2.000 Ω (5 W), 4.000 Ω (2'5 W), 8.000 Ω (1'25 W)
SENSIBILIDADE:	88 dB a 1 W/1 m
ÂNGULO COBERTURA:	130°
PROTEÇÃO:	IP-65
MATERIAL:	Chassis e grelha de plástico ASA (plástico de alta resistência em condições extremas).
MEDIDAS:	225 mm \varnothing x 85 mm profundidade
ORIFÍCIO:	190 mm \varnothing
ACESSÓRIOS:	Sistema de instalação rápida