

ELIPSE-6T, ELIPSE-6BT

PAIR OF LOUDSPEAKERS
PAREJA DE ALTAVOCES
PAIRE D'ENCEINTES ACOUSTIQUES
PAR DE COLUNAS



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

FONESTAR

DESCRIPTION/DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION/DESCRIÇÃO

EN

Pair of loudspeakers with 100 V line transformer and low impedance
Designed for outdoor use, water-resistant and corrosion-resistant
materials

ES

Pareja de altavoces con transformador de línea 100 V y baja impedancia
Preparados para uso en exteriores, protección contra agua y materiales
anticorrosión

FR

Paire de haut-parleurs avec transformateur de ligne 100 V et basse
impédance

Faits pour un usage en extérieurs, protection contre les éclaboussures
et les matériaux corrosifs

PT

Par de colunas com transformador de linha 100 V e baixa impedância
Preparadas para uso no exterior, proteção contra a água e materiais
anticorrosão

**TECHNICAL SPECIFICATIONS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

EN	
POWER:	100 W maximum, 50 W RMS
LOUDSPEAKERS:	1 x 6 ½" polypropylene woofer 1 x 1 ½" silk dome tweeter
RESPONSE:	50-20,000 Hz
IMPEDANCE	
- High Z 100 V line:	312 Ω (32 W), 625 Ω (16 W), 1,250 Ω (8 W), 2,500 Ω (4 W)
- Low Z:	8 Ω
SENSIBILIDAD:	90 dB a 1 W/1 m
SWITCH:	W switcher in high Z and low Z
PROTECTION:	IP-56
MATERIAL:	Aluminium grille Weather-resistant mount Stainless steel screws
CONNECTORS:	Spring terminals
DIMENSIONS:	196 x 302 x 193 mm depth
ACCESSORIES:	Adjustable fixing mounts
ES	
POTENCIA:	100 W máximo, 50 W RMS
ALTAVOCES:	1 woofer polipropileno 6 ½" 1 tweeter seda de cúpula 1 ½"
RESPUESTA:	50-20.000 Hz
IMPEDANCIA	
- Alta Z línea 100 V:	312 Ω (32 W), 625 Ω (16 W), 1.250 Ω (8 W), 2.500 Ω (4 W)
- Baja Z:	8 Ω
SENSIBILIDAD:	90 dB a 1 W/1 m
CONMUTADOR:	Selector W en alta Z y baja Z
PROTECCIONES:	IP-56
MATERIAL:	Rejilla de aluminio Soporte con tratamiento para intemperie Tornillos de acero inoxidable
CONECTORES:	Terminales a presión
MEDIDAS:	196 x 302 x 193 mm fondo
ACCESORIOS:	Soportes de fijación orientables
FR	
PUISSANCE :	100 W maximum, 50 W RMS
HAUT-PARLEUR :	1 woofer polypropylène 6 ½" 1 tweeter soie de coupole 1 ½"
RÉPONSE :	50-20.000 Hz
IMPÉDANCE	
- Haute Z ligne 100 V:	312 Ω (32 W), 625 Ω (16 W), 1.250 Ω (8 W), 2.500 Ω (4 W)
- Basse Z:	8 Ω
SENSIBILITÉ :	90 dB à 1 W/1 m
PROTECTIONS :	IP-56
MATÉRIEL :	Grille en aluminium Support traité contre les intempéries Vis en acier inox
CONNECTEURS :	Borniers à pression
DIMENSIONS :	196 x 302 x 193 mm profondeur
ACCESSOIRES :	Supports de fixation orientables
PT	
POTÊNCIA:	100 W máximo, 50 W RM
ALTIFALANTE:	1 woofer polipropileno 6 ½" 1 tweeter seda de cúpula 1 ½"
RESPOSTA:	50-20.000 Hz
IMPÉDANCE	
- Alta Z linha 100 V:	312 Ω (32 W), 625 Ω (16 W), 1.250 Ω (8 W), 2.500 Ω (4 W)
- Baixa Z:	8 Ω
SENSIBILIDADE:	90 dB a 1 W/1 m
PROTEÇÕES:	IP-56
MATERIAL:	Grelha de alumínio Suporte com tratamento para intempérie Parafusos de aço inoxidável
CONETORES:	Terminais a pressão
MEDIDAS:	196 x 302 x 193 mm profundidade
ACESSÓRIOS:	Suportes de fixação orientáveis