

MEGAFONÍA / AMPLIFICADORES DE MEGAFONÍA / BÁSICOS

# PROX-30

AMPLIFICADOR DE MEGAFONÍA MONOZONA



## DESCRIPCIÓN:

Amplificador de megafonía con reproductor USB/FM

Una solución perfecta que integra amplificador, mezclador, reproductor, entradas de micrófono y auxiliar en un mismo equipo, para instalaciones de megafonía con altavoces de 100 V o baja impedancia que requieran de un manejo intuitivo y tengan un presupuesto ajustado.

Conectores euroblock, seguros y de fácil conexión.

Gran calidad de sonido.

Diseño actual y discreto.

Tamaño compacto, para uso en sobremesa.

Para sistemas de megafonía e hilo musical con altavoces de línea de 100 V o baja impedancia. Locales comerciales, centros educativos, monumentos, exposiciones, bares, restaurantes, etc.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:



Amplia la información del producto en:  
<https://fonestar.com/es/PROX-30>

CARACTERÍSTICAS	<p>Amplificador de megafonía. Reproductor USB/FM. Entradas de micrófono con control de mezcla, ganancia y nivel de prioridad. Controles de tono. Salidas de 100 V y 4 Ohm.</p>
POTENCIA	30 W RMS
RESPUESTA	20-20.000 Hz ±3 dB
DISTORSIÓN	Armónica: < 1% a 1 kHz
ENTRADAS	<p>1 micro balanceado/desbalanceado, euroblock/jack 6'3 mm, 600 Ohm 6 mV RMS 1 micro balanceado, euroblock, 600 Ohm 6 mV RMS 2 auxiliares, euroblock/2 x RCA, 47.000 Ohm 300 mV RMS 1 línea de 100 V, euroblock</p>
FUNCIONES	<p>Prioridad de entradas: Entrada de Emergencia 100V con máxima prioridad, atenúa el resto de entradas. Mute por cierre de contactos, atenúa todas las entradas excepto la entrada de Emergencia 100 V. Micrófono 1 y 2 con prioridad sobre entrada Auxiliar y Reproductor, por nivel de señal, seleccionable Indicadores luminosos de encendido, protección, pico de señal y señal de salida Refrigeración por inducción sin ventilador</p>
CONTROLES	<p>Volumen de micrófono Volumen de entrada seleccionada Selector de entrada Controles de reproductor USB/FM Tono: graves y agudos Ganancia y prioridad de micrófonos</p>
REPRODUCTOR	<p>Reproductor USB con modo de reproducción música ambiente. Al encender, automáticamente comienza la reproducción Sintonizador digital FM con presintonías y búsqueda automática Memoria de último modo seleccionado (USB o FM), última canción reproducida o última emisora sintonizada. Empieza a reproducir en orden sucesivo</p>
IMPEDANCIA	4 Ohm y línea 100 V, euroblock



Amplia la información del producto en:  
<https://fonestar.com/es/PROX-30>

ALIMENTACIÓN	230/115 V CA, 100 W
MEDIDAS	286 x 84 x 225 mm fondo
PESO	3'8 kg
ACCESORIOS	Antena FM



Amplia la información del producto en:  
<https://fonestar.com/es/PROX-30>

# **GAT-601**

CEILING LOUDSPEAKER

ALTAVOZ DE TECHO

HAUT-PARLEUR DE PLAFOND

COLUNA DE TETO



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

## ***FONESTAR***

### **DESCRIPTION/DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION/DESCRIÇÃO**

#### **EN**

Ceiling loudspeaker with 100 V line transformer and round grille.

#### **ES**

Altavoz de techo con transformador de línea 100 V y rejilla redonda.

#### **FR**

Haut-parleur de plafond avec transformateur de ligne 100 V et grille ronde.

#### **PT**

Coluna de teto com transformador de linha 100 V e grelha redonda.

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

<b>EN</b>	
POWER:	6 W RMS
LOUDSPEAKER:	6 ½" double cone
RESPONSE:	140-20,000 Hz
IMPEDANCE	
- High Z 100 V line:	1,660 Ω (6 W), 3,330 Ω (3 W)
SENSITIVITY:	92 dB ±3 dB at 1 W/1 m
MATERIAL:	ABS and steel grille
DIMENSIONS:	188 mm Ø x 80 mm depth
HOLE:	168 mm Ø
<b>ES</b>	
POTENCIA:	6 W RMS
ALTAVOZ:	6 ½" doble cono
RESPUESTA:	140-20.000 Hz
IMPEDANCIA	
- Alta Z línea 100 V:	1.660 Ω (6 W), 3.330 Ω (3 W)
SENSIBILIDAD:	92 dB ±3 dB a 1 W/1 m
MATERIAL:	ABS y rejilla de acero
MEDIDAS:	188 mm Ø x 80 mm fondo
ORIFICIO:	168 mm Ø
<b>FR</b>	
PUISSANCE :	6 W RMS
HAUT-PARLEUR :	6 ½" double cône
RÉPONSE :	140-20.000 Hz
IMPÉDANCE	
- Haute Z ligne 100 V:	1.660 Ω (6 W), 3.330 Ω (3 W)
SENSIBILITÉ :	92 dB ±3 dB à 1 W/1 m
MATÉRIEL :	ABS et grille en acier
DIMENSIONS :	188 mm Ø x 80 mm de profondeur
ORIFICE :	168 mm Ø
<b>PT</b>	
POTÊNCIA:	6 W RMS
ALTIFALANTE:	6 ½" duplo cone
RESPOSTA:	140-20.000 Hz
IMPEDÂNCIA	
- Alta Z linha 100 V:	1.660 Ω (6 W), 3.330 Ω (3 W)
SENSIBILIDADE:	92 dB ±3 dB a 1 W/1 m
MATERIAL:	ABS e grelha de aço
MEDIDAS:	188 mm Ø x 80 mm profundidade
ORIFÍCIO:	168 mm Ø