



## Yamaha VC6W controlador de bocina 100 W 1 pieza(s) Control de altavoz de rango amplio

Yamaha VC6W, Control de altavoz de rango amplio, 100 W, Alrededor, 16 Ohmio, 104 - 20000 Hz, 109 Db

SKU: VC6W

### Información Técnica

Marca: **Yamaha**

Potencia estimada RMS: **100 W**

Color del producto: **Blanco**

## Aspectos destacados

### Altavoces de techo compactos con sonido de gama alta a un precio de gama menor.

Los altavoces de techo de la serie VC para instalaciones comerciales proveen un sonido de excelente calidad con un precio tradicionalmente reservado para altavoces económicos. Un total de seis modelos, tres con latas traseras y tres sin ellas, cuentan con diseños elegantes de bajo perfil que pueden ser instalados fácilmente, incluso en techos y paredes con espacio limitado. Las abrazaderas de montaje grandes con estrías antideslizantes garantizan un montaje seguro.

### Aplicaciones recomendadas

Un área amplia de cobertura con muchos altavoces instalados, como centros comerciales, edificios de oficinas, restaurantes, centros de salud y terminales de transporte.

### Línea versátil para una variedad de requisitos

Seis modelos, tres con latas traseras y tres sin ellas, ofrecen compatibilidad con una amplia gama de necesidades de instalación. Los modelos sin latas traseras son más livianos y económicos, e incluyen cubiertas posteriores que protegen la unidad de altavoz y los circuitos del polvo y la humedad.

### Perfil extremadamente bajo

La profundidad física reducida permite la instalación en techos y paredes donde el espacio es limitado.

### El diseño elegante se combina con cualquier decoración

Varios aspectos del diseño de la serie VC reflejan un fuerte énfasis en la funcionalidad y la estética.

El diseño poco profundo, liviano y flexible se puede adaptar fácilmente a las limitaciones de instalación más estrictas, lo que garantiza un excelente rendimiento de audio donde sea que se coloquen sin estropear el diseño de interiores.

### Compatible con alta impedancia y baja impedancia

Se admiten conexiones de alta impedancia y baja impedancia, y la potencia de los altavoces se puede cambiar fácilmente incluso después de la instalación.

Por lo tanto, no solo se puede instalar una gran cantidad de altavoces con una conexión de alta impedancia, sino que también se puede instalar una gran cantidad de altavoces con una conexión de baja impedancia debido a su capacidad de 16 ohmios. Y se minimiza la necesidad de una unidad adicional y los sistemas se pueden diseñar para cumplir de manera ideal los requisitos de cualquier aplicación.

### Instalación más segura y más rápida

Los altavoces de techo de la serie VC cuentan con latas traseras de perfil bajo, peso ligero y características mecánicas que contribuyen a una instalación más rápida y segura. Además, las abrazaderas de montaje grandes con estrías antideslizantes garantizan un montaje seguro.

## Especificaciones

### Características

Potencia estimada RMS: **100 W**

Forma: **Alrededor**

Impedancia: **16 Ohmio**

Rango de frecuencia: **104 - 20000 Hz**

Sensibilidad: **109 Db**

Color del producto: **Blanco**

Tipo: **Control de altavoz de rango amplio**

### Peso y dimensiones

Dimensiones del controlador (An x Al): **286 x 286 mm**

Profundidad: **106 mm**

Peso: **3.3 kg**

Ancho del orificio de fijación: **24.7 cm**

Altura del orificio de fijación: **24.7 cm**

### Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/529901/yamaha-vc6w-controlador-de-bocina-100-w-1-piezas-control-de-altavoz-de-rango-amplio>