



# TruAudio SS-10 subwoofer Negro Altavoz de subgraves (subwoofer) active 150 W

TruAudio SS-10, 150 W, Altavoz de subgraves (subwoofer) activo, 30 - 150 Hz, 40 - 200 Hz, 25.4 cm, 25.4 cm (10")

SKU: SS-10

### Información Técnica

Marca: TruAudio

Rango de frecuencias de subwoofer: 30 - 150 Hz

Tipo de subwoofer: Altavoz de subgraves (subwoofer) activo

Potencia RMS de subwoofer: 150 W

Color del producto: Negro

## Aspectos destacados

El Slot Sub presenta un amplificador de nuevo diseño que ofrece un sonido de alta potencia eficiente y confiable. El diseño del puerto de disparo frontal permite un flujo de aire máximo y ayuda a reducir el ruido del puerto, al tiempo que permite una extensión de graves profundos sin precedentes.

Incluye circuitos avanzados para eliminar la posibilidad de ruido de puesta a tierra. El diseño cuenta con un acabado de dos tonos premium con forma biselada y una pintura negra satinada premium. El puerto de ranura montado en el frente permite armarios o montaje empotrado en la pared

Proporcionan una reproducción de baja frecuencia increíblemente potente que el audio/video de hoy exige. Esto lo hace ideal para su sistema de cine en casa, pero también cuando se combina con un par de nuestros altavoces de pared o techo, estos subwoofers son el componente perfecto para cualquier sistema de alta fidelidad.

# **Especificaciones**

#### Subwoofer

Tipo de subwoofer: Altavoz de subgraves (subwoofer) activo

Potencia RMS de subwoofer: 150 W

Rango de frecuencias de subwoofer: 30 - 150 Hz Frecuencia de división de subwoofer: 40 - 200 Hz

Diámetro del conductor del subwoofer: 25.4 cm

Diámetro del controlador del subwoofer (imperial): 25.4 cm (10")

### Características

Color del producto: Negro

## Peso y dimensiones

Ancho de subwoofer: 34 cm Largo del bubwoofer: 40.7 cm

Alto del subwoofer: 40.6 cm

#### Certificados

Certificación: CE, RCM, TUV, FCC

Link: https://mcashop.mx/producto/487308/truaudio-ss-10-subwoofer-negro-altavoz-de-subgraves-subwoofer-activo-150-w

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.