



Ewent EW1510 soporte para monitor 68,6 cm (27") Negro Escritorio

Ref.: TV90534239 P/N: EW1510

Detalle del producto

Ergonómico y ahorro de espacio de montaje en escritorio para dos monitores de hasta 27 pulgadas- Montaje adecuado de escritorio de doble universal para dos monitores de hasta 27 pulgadas y 8 kg cada una- Sistema sencillo de instalación de pantalla- Con un montaje VESA 100 * 75 * 75 y 100- Fácil ajuste de altura sin necesidad de herramientas por su sistema de tornillo de la palanca conveniente- Alineación de pantalla individual- Sistema de gestión de cables integrado y sistema de almacenamiento de claves de Allen- Montaje con abrazadera y la montura de ojal incluidos para sujetar hacia ya través de una mesa- 3 puntos de giro para conseguir la mejor distancia de visualización- Ajuste de la pantalla conveniente: inclinación / rotación / giro- Evitar quejas cuello-espalda y con este montaje ergonómico Cree un entorno de trabajo ergonómico y con ahorro de espacio mediante el soporte de escritorio LCD dual Ewent EW1512. Coloque dos pantallas a la altura y con el ángulo de visualización ideales para conseguir una postura mejor y, de esta manera, evitar dolencias de espalda, cuello y hombros. El soporte de escritorio dual Ewent EW1512 es adecuado para pantallas de hasta 27 pulgadas y es fácil de acoplar al escritorio a través de un abrazadera o soporte con ranura.Reducir el riesgo de esguinces de espalda y cuelloLa altura y profundidad de su EW1512 se puede ajustar fácilmente sin herramientas mediante su práctico sistema de tornillos de palanca. Incline, gire y rote las pantallas para crear un espacio de trabajo ergonómico ideal para reducir el riesgo de dolencias de cuello y espalda. Los cables permanecen ocultos gracias al sistema de administración de cables.Sistema práctico de instalación del monitorSu Ewent EW1512 tiene tres puntos de giro por monitor para establecer la distancia de visualización ideal. El soporte para escritorio de Ewent es adecuado para dos pantallas de hasta 27 pulgadas con un peso máximo de 8 kg cada una. Su EW1512 cuenta con un soporte VESA de 75x75 mm y 100x100 mm. El sistema de instalación sencillo posibilita el acoplamiento de dos monitores al soporte de escritorio sin que necesite ayuda de nadie. El soporte de escritorio Ewent cuenta con todo lo necesario para el montaje tanto para soporte de abrazadera como para soporte de ranura.

- Capacidad máxima de peso: 8 kg
- Tamaño mínimo de pantalla: 33 cm (13") Tamaño máximo de pantalla: 68,6 cm (27")
- Número de pantallas soportadas: 1
- Abrazadera Tipo de montaje: Escritorio
- Compatibilidad con interfaz de montaje (max): 100 x 100 mm
- Ajustes de altura
- Aluminio, Plástico, Acero Negro

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

8kg max, 13"-27", VESA 100x100, 10mm-88mm

Ergonómico y ahorro de espacio de montaje en escritorio para dos monitores de hasta 27 pulgadas

- Montaje adecuado de escritorio de doble universal para dos monitores de hasta 27 pulgadas y 8 kg cada una
- Sistema sencillo de instalación de pantalla
- Con un montaje VESA 100 * 75 * 75 y 100
- Fácil ajuste de altura sin necesidad de herramientas por su sistema de tornillo de la palanca conveniente
- Alineación de pantalla individual
- Sistema de gestión de cables integrado y sistema de almacenamiento de claves de Allen
- Montaje con abrazadera y la montura de ojal incluidos para sujetar hacia ya través de una mesa
- 3 puntos de giro para conseguir la mejor distancia de visualización
- Ajuste de la pantalla conveniente: inclinación / rotación / giro
- Evitar quejas cuello-espalda y con este montaje ergonómico

Cree un entorno de trabajo ergonómico y con ahorro de espacio mediante el soporte de escritorio LCD dual Ewent EW1512. Coloque dos pantallas a la altura y con el ángulo de visualización ideales para conseguir una postura mejor y, de esta manera, evitar dolencias de espalda, cuello y hombros. El soporte de escritorio dual Ewent EW1512 es adecuado para pantallas de hasta 27 pulgadas y es fácil de acoplar al escritorio a través de un abrazadera o soporte con ranura.

Reducir el riesgo de esguinces de espalda y cuello

La altura y profundidad de su EW1512 se puede ajustar fácilmente sin herramientas mediante su práctico sistema de tornillos de palanca. Incline, gire y rote las pantallas para crear un espacio de trabajo ergonómico ideal para reducir el riesgo de dolencias de cuello y espalda. Los cables permanecen ocultos gracias al sistema de administración de cables.

Sistema práctico de instalación del monitor

Su Ewent EW1512 tiene tres puntos de giro por monitor para establecer la distancia de visualización ideal. El soporte para escritorio de Ewent es adecuado para dos pantallas de hasta 27 pulgadas con un peso máximo de 8 kg cada una. Su EW1512 cuenta con un soporte VESA de 75x75 mm y 100x100 mm. El sistema de instalación sencillo posibilita el acoplamiento de dos monitores al soporte de escritorio sin que necesite ayuda de nadie. El soporte de escritorio Ewent cuenta con todo lo necesario para el montaje tanto para soporte de abrazadera como para soporte de ranura. Capacidad máxima de peso: 8 kg Tamaño mínimo de pantalla: 33 cm (13") Tamaño máximo de pantalla: 68,6 cm (27") Número de pantallas soportadas: 1 Abrazadera Tipo de montaje: Escritorio Compatibilidad con interfaz de montaje (max): 100 x 100 mm Ajustes de altura Aluminio, Plástico, Acero Negro

Número de pantallas soportadas 1

Capacidad máxima de peso 8 kg

Tamaño mínimo de pantalla 33 cm (13")

Tamaño máximo de pantalla 68,6 cm (27")

Tipo de montaje Escritorio

Color del producto Negro

Ajustes de altura Si

Material de la carcasa Aluminio, Plástico, Acero

Ángulo de inclinación -90 - 90°

Ángulo de giro 360°

Ángulo de rotación 360°

Número de puntos pivote 3

Montaje Abrazadera

Compatibilidad con interfaz de montaje (min) 75 x 75 mm

Compatibilidad con interfaz de montaje (max) 100 x 100 mm

Espesor del escritorio (min) 1 cm

Espesor del escritorio (max) 8,8 cm

Ancho 480 mm

Profundidad120 mm

Altura600 mm

Código de Sistema de Armomización (SA)85299097

Ancho del paquete495 mm

Profundidad del paquete120 mm

Altura del paquete181 mm

Peso del paquete3,88 kg

Tipo de embalajeCaja

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*