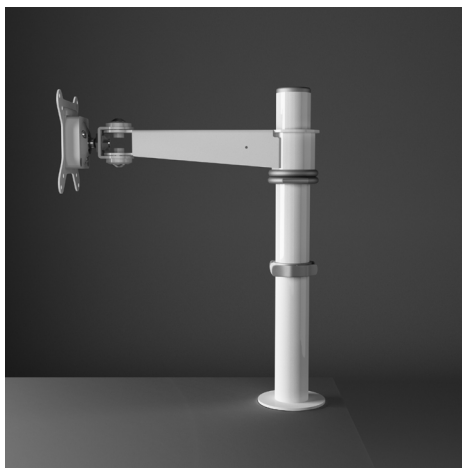


systemtronic

ficha técnica CM11

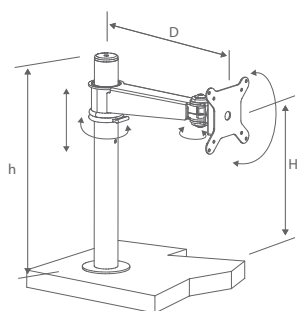


CM11D
Sujeción a la mesa con discos.



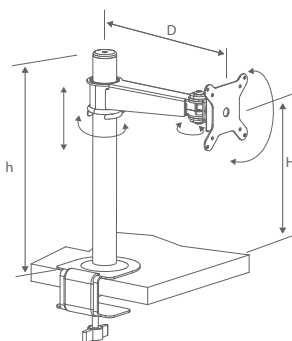
CM11M
Sujeción a la mesa con mordaza.

CM11D

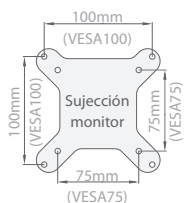


superficie (mm)	altura (mm)	carga max. (kg)
máximo 1 monitor de 27"	H: min 267 - max 347 h: 369 D: 261	20 total
Espesor del tablero: min 19 mm - max 52 mm		

CM11M



superficie (mm)	altura (mm)	carga max. (kg)
máximo 1 monitores de 27"	H: min 272 - max 352 h: 374 D: 261	20 total
Espesor del tablero: min 19 mm - max 52 mm		



*Se incluyen adaptadores que cumplen la norma VESA75 y VESA100.
**Herrajes de sujeción a pared incluidos.

Descripción Técnica:

CM11 es un soporte de sobremesa con un brazo giratorio para monitores informáticos que cumplen con la norma VESA75 y VESA100.

Dos modelos disponibles:

-CM11D: con dos discos de acero atornillados (este sistema precisa agujerear el tablero de la mesa)

-CM11M: con mordaza (sin agujerear el tablero) Se dispone de unas piezas plásticas y eje roscado para evitar marcas y hacer más cómodo el apriete.

La columna de diámetro 40mm es de acero laminado en frío, a lo largo de ella se regula la altura. La columna incluye además una pinza pasacables.

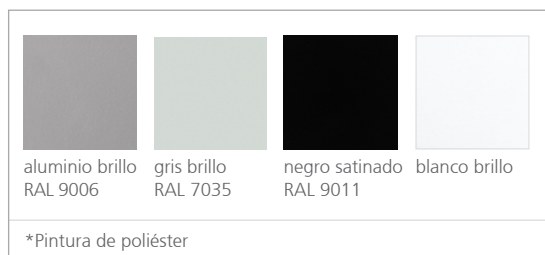
El conjunto incluye una rótula por medio de la cual conseguimos orientar el monitor al gusto y una pieza de sujeción al monitor, en forma de estrella, que cumple con la norma VESA75 y VESA100.

Los brazos se regulan por medio de una pinza de sujeción a modo de separador. Presentan en su interior un sencillo sistema a modo de gancho para sujetar los cables y no queden colgando.

Todos los brazos disponen de una sujeción para el monitor en forma de "U" envolviendo el extremo del brazo, por medio de la cual conseguimos el movimiento giratorio deseado para orientar el monitor. Junto con la pieza en forma de "U" se dispone de la pieza de sujeción al monitor en forma de estrella.

Recubrimiento de las piezas, pintura de poliéster ignífuga.

Acabados:



Para acabados y dimensiones especiales, consultar.

Mantenimiento:

-Pintura de poliéster:

Para sucio seco (polvo), se aconseja un trapo humedecido con agua.

Para sucio grasiento/untuoso (huellas), se aconseja pasar una esponja con agua y detergente líquido para platos (Vim líquido) y luego con un paño humedecido con agua.

Se debe evitar la utilización de detergente que contengan disolventes y/o alcohol etílico puro.

-Aluminio-metal-cristal-melaminizado-material plástico:

Se aconseja el uso de productos normales en el comercio, para superficies delicadas.

Se deben evitar absolutamente alcohol, disolventes y detergentes abrasivos.

Sostenibilidad:

Los materiales con que se fabrican son 100% reciclables. Las pinturas usadas no contienen disolventes, no consumen agua y no generan emisiones ni vertidos. El resultado es un impacto medioambiental menor.

systemtronic _CM11

www.st-systemtronic.com

nacional@st-systemtronic.com · export@st-systemtronic.com

tel. 96-1852784 · fax.34-961854482

ASSOCIATED N°00320

AIDIMME
INSTITUTO TECNOLÓGICO

METALMECÁNICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES



Calidad Controlada