



**THE BEST SUPPORT
FOR YOUR AV & IT HARDWARE**
T: + 31(0)23-5478888 | E: info@newstar.eu | W: www.newstar.eu

FPMA-D1330DWHITE SOPORTE DE ESCRITORIO NEWSTAR PARA

El FPMA-D1330DWHITE es un soporte de escritorio con 3 puntos de giro para 2 pantallas LCD/LED/TFT de hasta 27" (69 cm).



ESPECIFICACIONES

Ajuste de la altura	Manual
Altura	0 - 40 cm
Color	Blanco
Garantía	5 años
Giro (grados)	180°
Inclinación (grados)	30°
Montaje en escritorio	Anilla Abrazadera
Pantallas	2
Patrón VESA	100x100 75x75
Peso máximo	9
Peso mínimo	0
Profundidad	4 - 43 cm
Rotación (grados)	360°
Tamaño máximo de la pantalla	
Tamaño mínimo de la pantalla	
Tipo	Movimiento completo Inclinación Rotar Girar
VESA máximo	100x100 mm
VESA mínimo	75x75 mm
EAN code	8717371444471

El escritorio NewStar FPMA-D1330DWHITE permite conectar 2 pantallas LCD/LED/TFT de hasta 27" (69 cm) en un escritorio.

Con este montaje se puede girar fácilmente, incline y gire los monitores. Cada brazo tiene 3 puntos de giro. El ajuste de altura de 40 cm se puede cambiar manualmente. El soporte de escritorio puede soportar pantallas de hasta 8 kg y está unida en un escritorio con una abrazadera o manguito. La longitud del brazo es de 43 cm.

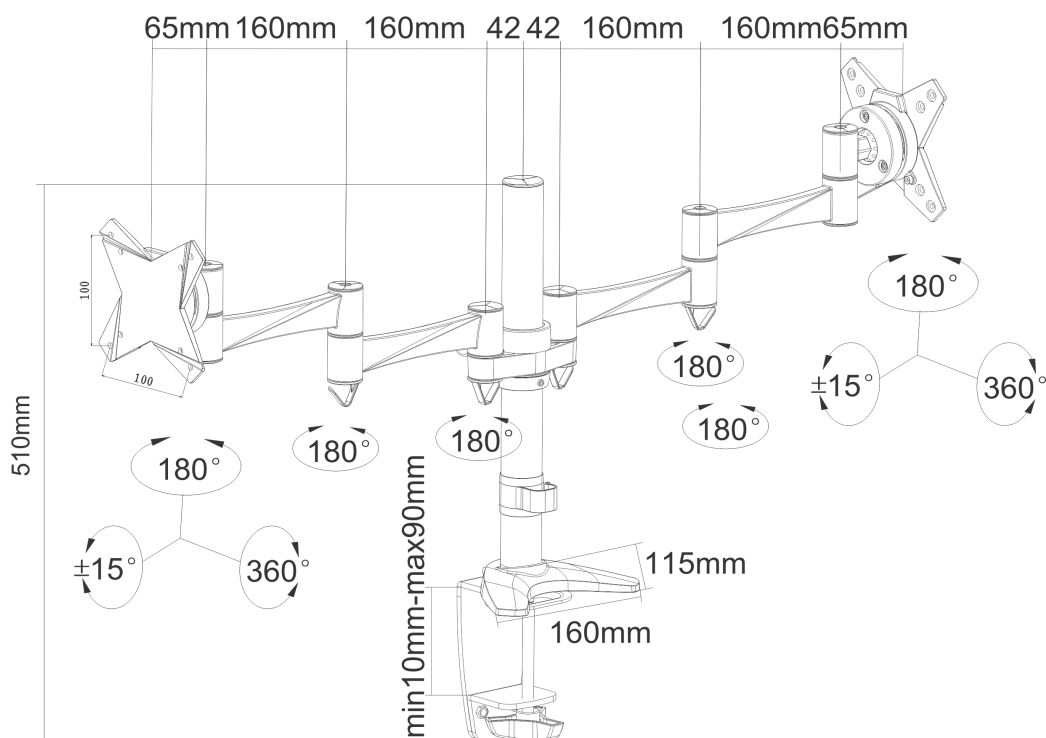
Este modelo es adecuado para todas las pantallas LCD/LED/TFT con VESA 75x75 o patrón de agujeros de 100x100 mm. Si el patrón de agujeros en la parte posterior de la pantalla es diferente, por favor póngase en contacto con nosotros para las oportunidades.

Mediante el uso de una de Monitores ergonómica a evitar quejas del cuello y la espalda. Ideal para uso en oficinas, salas de control y en los contadores o recepciones.



**THE BEST SUPPORT
FOR YOUR AV & IT HARDWARE**
T: +31(0)23-5478888 | E: info@newstar.eu | W: www.newstar.eu

FPMA-D1330DWHITE SOPORTE DE ESCRITORIO NEWSTAR PARA



NewStar Products Europe B.V.
Wateringweg 62/B
2031 EJ HAARLEM
THE NETHERLANDS

Phone : +31(0)23-5478888
Fax : +31(0)23-5478889
Email : info@newstar.nl
Website : www.newstar.eu

NewStar cannot be held liable for any inaccuracies and copyrights.
No part of this publication may be reproduced and/or published by print, photocopy, microfilm or in any other way, without prior written permission of NewStar Computer Products Europe BV.