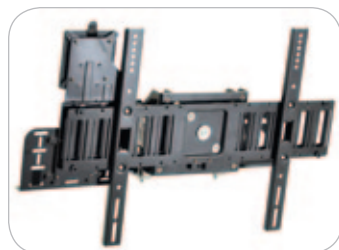


Carteles informativos digitales: comunique el mensaje a su público

Impulse los beneficios y aumente el tráfico con las monturas para señalización digital y las soluciones de movilidad de Ergotron



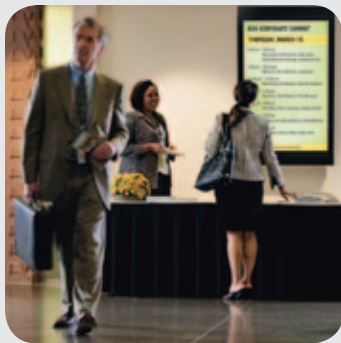
Soluciones de montaje
y movilidad en todas las
instalaciones



**JUST
STAND
.ORG**

Poco esfuerzo; gran impacto Es el valor que le aporta Ergotron.

Tanto para comunicar gráficos potentes e impactantes como para mostrar secuencias de vídeo, el atractivo de los carteles informativos digitales reside en que permiten manipular contenidos en tiempo real de forma rápida y sin esfuerzo para influir en el comportamiento del público. No obstante, una de las claves para transmitir un mensaje potente es una colocación eficaz. Y ahí es donde puede ayudarle Ergotron.



Carros



Gire la pantalla a orientación vertical u horizontal, sin necesidad de desinstalarla y volverla a instalar









Centro multimedia móvil
Neo-Flex LD



Centro multimedia móvil
Neo-Flex VHD



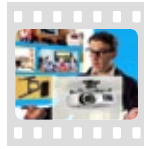
Centro multimedia móvil
Neo-Flex UHD

Nº de pieza (color)	Resistente 24-190-085 (negro)	Muy resistente 24-191-085 (negro)	Ultrarresistente 24-192-085 (negro)
Accesorios opcionales: Juego de Bandeja para Cámara 97-491-085; Extensión VESA 660/700/800 mm 97-489; Juego de Montaje para CPU 97-527-009			
 Tamaño típico de LCD	27-40"	37-55"	50-65"
 Capacidad de soporte de peso	11,4-22,7 kg (25-50 lbs)	22,7-40,9 kg (50-90 lbs)	40,9-54,4 kg (90-120 lbs)
Capacidad de soporte de peso: estantería principal = 30 lbs (13,6 kg); estantería para cables = 5 lbs (2,2 kg); si se agrega el kit de videoconferencia MMC, la capacidad de soporte de peso se ve reducida en 3 lbs (1,4 kg); si se agrega el kit de accesorios de 800 mm, la capacidad de soporte de peso se ve reducida en 5 lbs (2,2 kg)			
 Elevación	51 cm (20")	51 cm (20")	51 cm (20")
 Inclinación	20°	20°	20°
 Rotación	90° Rotación de pantalla de orientación vertical a horizontal. Encontrará información más detallada en el sitio Web	90° Rotación de pantalla de orientación vertical a horizontal. Encontrará información más detallada en el sitio Web	90° Rotación de pantalla de orientación vertical a horizontal. Encontrará información más detallada en el sitio Web
 VESA	MIS-D/E/F Encontrará información más detallada en el sitio Web	MIS-D/F Encontrará información más detallada en el sitio Web	MIS-D/F Encontrará información más detallada en el sitio Web



Soporte de pared TM con inclinación ajustable **Soporte de pared WM de bajo perfil** **Montura para integración de señalización SIM90**

Nº de pieza (color)	60-603-003 (plateado) XL 60-601-003 (plateado)	60-604-003 (plateado) XL 60-602-003 (plateado)	60-600-009 (negro)
Tamaño típico de LCD	32-65" XL 42-65"	32-65" XL 42-65"	≥ 32"
Capacidad de soporte de peso	≤ 79 kg (175 lbs)	≤ 79 kg (175 lbs)	≤ 52,2 kg (115 lbs)
Inclinación	20°	—	15°
Rotación	—	—	90°
VESA	MIS-D/E/F Encontrará información más detallada en el sitio Web	MIS-D/E/F Encontrará información más detallada en el sitio Web	MIS-F Encontrará información más detallada en el sitio Web
Profundidad	8,9 cm (3.5")	3,2 cm (1.25")	12,1 cm (4.8")



Vea la película "Bracketology Simplified" <http://movies.ergotron.com>



Soporte de pared Neo-Flex con inclinación ajustable, VHD **Soporte de pared Neo-Flex con inclinación ajustable, UHD** **Soporte de pared Neo-Flex de bajo perfil, VHD** **Soporte de pared Neo-Flex de bajo perfil, UHD**

Nº de pieza (color)	60-613 (negro)	60-612 (negro)	60-615 (negro)	60-614 (negro)
Accesorios opcionales UHD: Adaptador VESA NF 97-590 (negro)				
Tamaño típico de LCD	23-42"	37-63"	23-42"	37-63"
Capacidad de soporte de peso	≤ 36,3 kg (80 lbs)	≤ 79,4 kg (175 lbs)	≤ 36,3 kg (80 lbs)	≤ 79,4 kg (175 lbs)
Inclinación	20°	15°	—	—
VESA	100 x 100 to 400 x 300	100 x 100 to 600 x 400	100 x 100 to 400 x 300	100 x 100 to 600 x 400
Profundidad	4,9 cm (1.9")	6,9 cm (2.7")	4,1 cm (1.6")	4,4 cm (1.7")



Voladizo TM, VHD **Voladizo TM, UHD** **Voladizo Neo-Flex, VHD** **¡Próximamente! Voladizo Neo-Flex, UHD**

Nº de pieza (color)	60-617 (negro)	60-616 (negro)	60-618 (negro)	60-619 (negro)
Tamaño típico de LCD	23-42"	37-55"	23-42"	37-52"
Capacidad de soporte de peso	≤ 45,4 kg (100 lbs)	≤ 68,1 kg (150 lbs)	≤ 36,3 kg (80 lbs)	≤ 56,7 kg (125 lbs)
Inclinación	20°	20°	20°	20°
Movimiento panorámico	180°+	180°+	180°+	180°+
VESA	100 x 100 to 400 x 400	200 x 100 to 900 x 500	100 x 100 to 400 x 400	100 x 100 to 600 x 400
Profundidad	6 cm (2.4")	8,6 cm (3.4")	8,4 cm (3.3")	14 cm (5.5")
Extensión	54,8 cm (21.5")	67,4 cm (26.6")	39,7 cm (15.6")	55,9 cm (22")



Brazo de pared LX HD **Soporte de pared LX HD** **Soporte de pared Neo-Flex de bajo perfil, UHD**

Nº de pieza (color)	45-268-026 (aluminio pulido)	45-269-009 (negro)	97-589 (negro)
Tamaño típico de LCD	≤ 42"	≤ 42"	13-32"
Capacidad de soporte de peso	≤ 22,7 kg (50 lbs) Al añadir una segunda extensión (45-189-194) se reduce la capacidad de peso máximo a 16,3 kg	≤ 22,7 kg (50 lbs)	≤ 18,1 kg (40 lbs)
Inclinación	20°	20°	—
Movimiento panorámico	360°	40°	—
Rotación	360° Rotación de pantalla de orientación vertical a horizontal	360° Rotación de pantalla de orientación vertical a horizontal	—
VESA	MIS-D/E/F Encontrará información más detallada en el sitio Web	MIS-D/E/F Encontrará información más detallada en el sitio Web	75 x 75 to 200 x 200
Profundidad	Se pliega a un tamaño de 9,1 cm (3.7")	9,1 cm (3.7")	1,3 cm (0.5")
Extensión	33 cm (13")	—	—

Los productos de Ergotron marcan nuevos niveles en lo que respecta a facilidad de instalación y se adaptan rápidamente a las condiciones específicas de cada lugar.

EL TAMAÑO DE LA PANTALLA LCD ES UNA APROXIMACIÓN. SU DIMENSIÓN ES LA MEDIDA EN DIAGONAL DE LA PANTALLA.



Las monturas profesionales en techo permiten montar una sola pantalla plana, o dos pantallas planas espalda con espalda. Esta monturas aportan versatilidad y flexibilidad; son idóneas para todas las aplicaciones en techo, ya sea visualización de televisores o señalización digital.



Montura en techo Neo-Flex

Montura doble en techo Neo-Flex

Montura en techo para proyectores Neo-Flex

¡Próximamente!
Neo-Flex brazo proyector de corta distancia

Nº de pieza (color)	60-621 (negro)	60-622 (negro)	60-623 (negro)	(negro)
Tamaño típico de LCD	37-70"	Dos 37-70"	—	—
Capacidad de soporte de peso	≤ 90,7 kg s (200 lb)	≤ 181,4 kg (400 lbs)	Proyectores grandes o pequeños ≤ 18,1 kg (40 lbs)	—
Inclinación	30°	30°	30°	—
Movimiento panorámico	—	—	30°	—
Rotación	—	—	360°	—
VESA	100 x 100 to 800 x 400	100 x 100 to 800 x 400	—	—



Estante para montura en techo NF 97-591 (negro)



Mástil de extensión NF (negro)
97-592 61 cm (24")
97-593 45,7 cm (18")
97-594 30,5 cm (12")



Adaptador de barra horizontal para mástil NF 97-595 (negro)

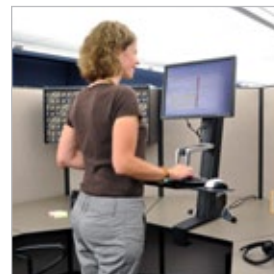
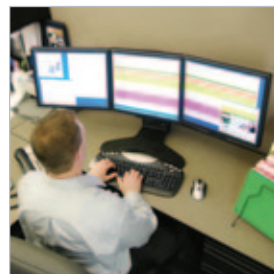
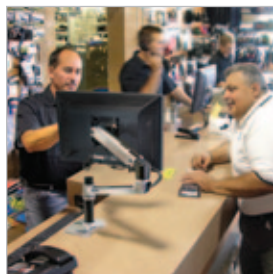


Adaptador hembra para mástil NF 97-596 (negro)



Placa para techo NF 97-597 (blanco)

+ Finanzas + Atención sanitaria + Hostelería + Motor + Empresas + Transporte + Educación + Minoristas + Restaurantes + Oficinas + Lugares públicos + Eventos + Bibliotecas +



© 2011 Ergotron, Inc. rev. 14/04/2011 870-01-034-ES
Contenido sujeto a cambios sin previo aviso

Algunos productos pueden no estar disponibles en algunos países; para obtener más información, visite nuestra página web

Sede de ventas y corporativa para América

Ventas EMEA

Ventas APAC

Ventas mundiales OEM

St. Paul, MN EE.UU.
(800) 888-8458
+1-651-681-7600
www.ergotron.com
sales@ergotron.com

Amersfoort, Países Bajos
+31 33 45 45 600
www.ergotron.com
info.eu@ergotron.com

Tokio, Japón
www.ergotron.com
apaccustomerservice@ergotron.com

www.ergotron.com
info.oem@ergotron.com

