



## Vorteile

- Dieses vollständig integrierte All-in-One-System für die Wandmontage enthält alle Komponenten für die Installation von Lösungen zur digitalen Beschilderung für große Displays
- Es vereinfacht die Installation digitaler Beschilderungen durch vormontierte Komponenten; es sind keine zusätzlichen Geräte erforderlich
- Flexible Bereitstellungsmöglichkeiten zur Unterbringung Ihrer digitalen Beschilderungen und Berücksichtigung der Stellplatzanforderungen, Portrait/Landscape-Ausrichtung, skalierbar für künftige Erneuerungen von Hardware
- Einfach zu bedienende Portrait- oder Landscape-Einstellung – eine Neuinstallation des Display ist nicht erforderlich; Knöpfe für die Fixierung der Neigungs- ausrichtung sind verfügbar
- Sicherheitsbefestigungen verhindern Diebstahl und schützen somit Ihre Investitionen
- Einfache Montage von VESA-konformen Thin Client-CPUs (75 x 75 oder 100 x 100 mm) oder ähnlicher Geräte an der Rückseite des Display
- Universelles Design passend für alle gängigen 32"- oder größeren Displays bis zu 47,6 kg (105 lbs)
- Das Kabelführungssystem verdeckt und ordnet die Kabel

# Ergotron®

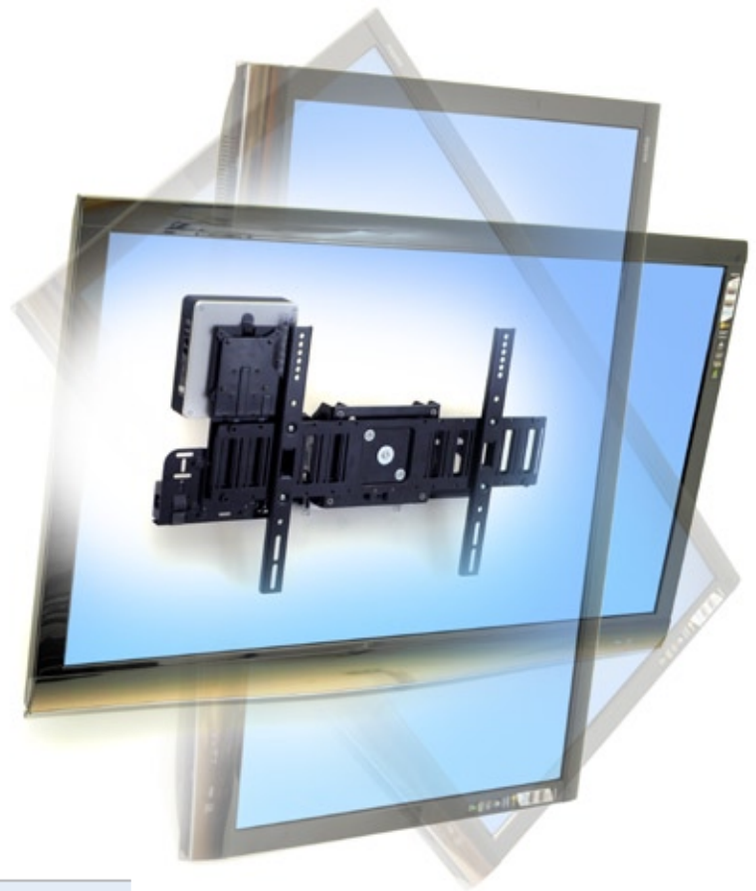
## SIM90 Signage Integration Mount



## Vollständig integriertes All-in-One-Montagesystem für digitale Beschilderungen

Verleihen Sie Ihren digitalen Beschilderungen mithilfe von SIM90 Signage Integration Mount von Ergotron eine neue Perspektive. Mit seiner Funktion zur Neige- und Höhenverstellung (keine Neuinstallation des Display erforderlich) bietet dieses vollständig integrierte All-in-One-System mit flachem Profil für die Wandmontage flexible Bereitstellungsmöglichkeiten zur Unterbringung verschiedener digitaler Beschilderungen und erfüllt diverse Stellplatzanforderungen. Vormontierte Komponenten vereinfachen die Installation von 32"- oder größeren Displays. Diese robuste und stabile Halterung ist für künftige Erneuerung von Hardware skalierbar, bietet eine Neigungswinkel von 0° bis 15° nach vorn.





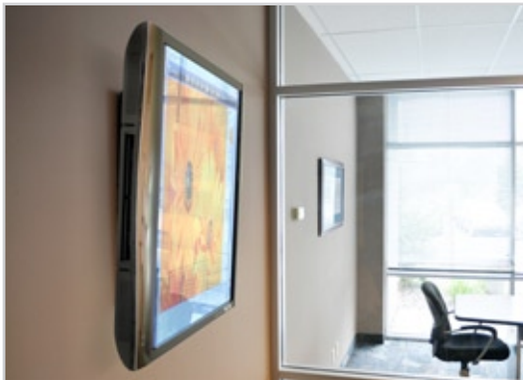
Displaygröße	Tragkraft (max.)	Höhenverstellung	Neigungsfunktion*	Schwenkfunktion	Rotation**	VESA†
≥ 32"	≤ 52,2 kg	—	15°	—	90° P/L	MIS-F

\*Neigungsfunktion: Gleichmäßiger und leichtgängiger Display-Neigungsbereich von 0° bis 15° nach vorn; der Neigungsbereich kann begrenzt sein, wenn das Display sich im Portrait-Modus befindet

\*\*Hochformat wird für einige Plasmabildschirme nicht empfohlen. Kontakt Display-Hersteller verfügen Sie Fragen bezüglich ihrer Plasma Hochformatmodus Fähigkeit (Dies ist kein Problem mit LCD-Technologie)

† Abstände der Befestigungslöcher: Horizontale Abmessung = 200 mm, 300 mm, 400 mm, 440 mm, 500 mm oder 600 mm. Vertikale Abmessung = 200 mm oder 225 mm–400 mm. Mit dem optionalen 800 mm -Zubehörsatz (97-489, separat erhältlich) kann die horizontale Abmessung auf 800 mm oder 660 mm erweitert werden

Produktname	SIM90 Signage Integration Mount
Teilenummer	60-600-009 (Schwarz)
Lieferumfang	Wand- und Displayhalterungen, VESA-CPU-Montage-/Netzteilhalterung, Hardware-Befestigungskit
Transportabmessungen	13,25" x 12" x 28,5" (B x H x T) (33,7 x 30,5 x 72,4 cm)
Transportgewicht	11 kg (24 lbs)
Garantie	5 Jahre
Kompatible(s) Display(s)	≥ 32" oder größere Displays
Kompatible Thin Clients	VESA-konform 75 x 75 oder 100 x 100 mm. Maximale CPU -Größe (B x H x T) – 13,5" x 10" x 2,6" (34,3 x 25,4 x 6,6 cm) bis zu 3,2 kg (7 lbs)



© 2009 Ergotron, Inc. rev. 10/11/2009 e-05-100-DE Der Inhalt unterliegt nicht angekündigten Änderungen

#### Vertrieb Deutschland, Österreich und Schweiz

Maria-Merian-Strasse 9  
24145 Kiel  
Deutschland  
+49 431 71 885-0  
www.ergotron.de  
info@ergotron.de

#### Vertrieb in Europa, Naher Osten, Afrika

Amersfoort, Niederlande  
+31 33 45 45 600  
www.ergotron.com  
info.eu@ergotron.de

#### Vertriebs- und Konzernhauptstadt in Amerika

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

