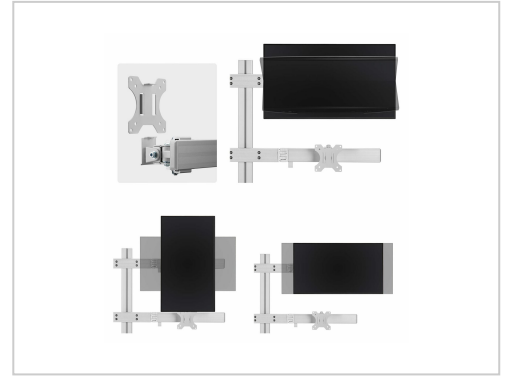


StarTech.com Six-Monitor Desk Mount w/ Crossbar Up To 32" Screens/17.6lb Befestigungs-Kit für 6 LCD-Displays column dual Stahl Kunststoff weiß Bildschirmgröße: 43.2-81,3 cm 17"-32" Tischmontage



Artikelnummer 999985236

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Desktop Monitorhalterung für bis zu sechs 32" Monitore, schwenkbar und höhenverstellbar. Kompatibel mit VESA 75x75/100x100. Diese Monitorhalterung ist so konzipiert, dass sie bis zu sechs 32-Zoll-Bildschirme tragen kann. So entsteht eine ergonomische Multi-Monitor-Einrichtung, die einen großen Sichtbereich für die Produktivität bietet.

Zweisäulenstabilität

Die Zweisäulenkonstruktion, die robuste Aluminiumkonstruktion und die verbesserte C-Klemmung sorgen für dauerhafte Stabilität. Diese Konstruktion verhindert ein Umkippen und verteilt das Gewicht gleichmäßig auf den gesamten Tisch.

Perfektes 3x2 Setup

Dieses Monitor-Setup ist ideal für Datenaggregations- und Überwachungsanwendungen wie Finanzanalysen, Sicherheitsüberwachung, Kontrollräume und andere Aktivitäten, die einen großen Sichtbereich erfordern.

Die individuelle Mikro-Höheneinstellung ermöglicht eine präzise Ausrichtung jedes Monitors.

Display-Einstellungen

Die ergonomische VESA-Platte unterstützt +/-17° Grad; Schwenkung, +/-34° Grad; Neigung und 360° Grad; Bildschirmdrehung für Hoch- oder Querformat und 75x75/100 Muster. Jede Bildschirmhalterung kann bis zu 8 kg tragen..

Jeder Monitor kann entlang der 1,8 m langen Querstangen positioniert werden. Die äußeren Monitore können in Richtung des Benutzers gewinkelt werden (+/-16°).

Bequeme Installation

Die Halterung bietet zwei Befestigungsmöglichkeiten: robuste C-Klemmen für Schreibtische mit einer Dicke von 1 bis 7,5 cm oder Halterungen mit Tüllenloch für Schreibtische mit einer Dicke von 1 bis 4,5 cm.

Jede Querstange kann entlang der beiden 85,3 cm langen Säulen positioniert werden und bietet so flexible Höheneinstellungen.

Alle VESA-Platten sind abnehmbar, damit Sie die Monitore leicht installieren oder entfernen können.

Organisierter Arbeitsbereich

Um einen aufgeräumten Arbeitsbereich zu erhalten, enthält die Halterung Kabelclips für die Querstangen und Säulen, um die Kabel ordentlich und außer Sicht zu halten. Kombinieren Sie Zubehör wie Kabelbinder und Haken (Teile HKLP25GN und CBMZT8B), um mehr Ordnung zu schaffen.

- **Zweisäulenstabilität**

Die Zweisäulenkonstruktion, die robuste Aluminiumkonstruktion und die verbesserte C-Klemmung sorgen für dauerhafte Stabilität. Diese Konstruktion verhindert ein Umkippen und verteilt das Gewicht gleichmäßig auf den gesamten Tisch.

- **Perfektes 3x2 Setup**

Dieses Monitor-Setup ist ideal für Datenaggregations- und Überwachungsanwendungen wie Finanzanalysen, Sicherheitsüberwachung, Kontrollräume und andere Aktivitäten, die einen großen Sichtbereich erfordern. Die individuelle Mikro-Höheneinstellung ermöglicht eine präzise Ausrichtung jedes Monitors.

- **Display-Einstellungen**

Die ergonomische VESA-Platte unterstützt +/-17&Grad; Schwenkung, +/-34&Grad; Neigung und 360&Grad; Bildschirmdrehung für Hoch- oder Querformat und 75x75/100 Muster. Jede Bildschirmhalterung kann bis zu 8 kg tragen.. Jeder Monitor kann entlang der 1,8 m langen Querstangen positioniert werden. Die äußeren Monitore können in Richtung des Benutzers gewinkelt werden (+/- 16°).

- **Bequeme Installation**

Die Halterung bietet zwei Befestigungsmöglichkeiten: robuste C-Klemmen für Schreibtische mit einer Dicke von 1 bis 7,5 cm oder Halterungen mit Tüllenloch für Schreibtische mit einer Dicke von 1 bis 4,5 cm. Jede Querstange kann entlang der beiden 85,3 cm langen Säulen positioniert werden und bietet so flexible Höheneinstellungen. Alle VESA-Platten sind abnehmbar, damit Sie die Monitore leicht installieren oder entfernen können.

- **Organisierter Arbeitsbereich**

Um einen aufgeräumten Arbeitsbereich zu erhalten, enthält die Halterung Kabelclips für die Querstangen und Säulen, um die Kabel ordentlich und außer Sicht zu halten. Kombinieren Sie Zubehör wie Kabelbinder und Haken (Teile HKLP25GN und CBMZT8B), um mehr Ordnung zu schaffen.

Weitere Bilder

