

Horizontale Doppelmonitor-Halterung - Silber

Product ID: ARMDUOSS



Steigern Sie Ihre Produktivität und schaffen Sie Platz auf Ihrem Schreibtisch - mit diesem Ständer für zwei Monitore. Mit der freistehenden Halterung können Sie zwei Monitore mit bis zu 24 Zoll nebeneinander auf einer Basis montieren, die mit praktisch jedem Arbeitsplatz kompatibel ist. Das Silberfinish verleiht Ihrer Büroeinrichtung einen zusätzlichen Hauch Eleganz.

Steigern Sie Ihre Produktivität mit einer Doppelmonitor-Workstation.

Richten Sie mit diesem VESA-Monitorständer (75 x 75, 100 x 100 mm) eine Doppelmonitor-Workstation ein und steigern Sie so Ihre Produktivität. Vergleichen und bearbeiten Sie Dateien ganz einfach auf zwei Bildschirmen. Drehen Sie Ihre Monitore um 360 Grad, um im Hoch- oder Querformat zu arbeiten.

Schaffen Sie Platz auf Ihrem Schreibtisch - dank der flachen Basis.

Maximieren Sie Ihre Schreibtischfläche mit der dual Monitor Tischhalterung. Die Querschienenkonstruktion erleichtert die Montage von zwei Flachbildschirmen. Der Monitorständer verfügt über eine flache Rückseite, sodass Sie die Monitore an einer Wand im Büro oder an Ihrem Arbeitsplatz platzieren können, um so zusätzlichen Platz zu schaffen.

Optimaler Betrachtungskomfort

Die Querstangenkonstruktion des Doppelmonitor-Ständers sorgt dafür, dass die Position Ihrer Monitore optimal angeglichen wird, und bietet Ihnen so hohen Betrachtungskomfort. Sie können den Neigungswinkel Ihrer Monitore um +/-15 Grad anpassen. Außerdem lässt sich die Höhe der Monitore entlang der Stange einstellen - auf bis zu 40,5 cm.

Eine stabile Plattform mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten

Der robuste Monitorarm aus Stahl und Aluminium sorgt für ein stabiles Aufstellen Ihrer Workstation. Die stabile Plattform ermöglicht zudem die flexible Verwendung für temporäre Aufstellungen, z. B. bei Präsentationen im Konferenzraum.

ARMDUOSS wird von StarTech.com mit einer Garantie von 5 Jahren sowie mit kostenlosem technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Statten Sie Ihre Workstation zwei Monitoren aus, um Aufgaben noch schneller zu erledigen
- Maximieren Sie Ihre Schreibtischfläche, indem Sie beide Monitore auf einer einzigen Basis montieren
- Flache Basis mit attraktivem Silberfinish für Büroräume und einzelne Arbeitsplätze

Merkmale

- Erhöhen Sie die Produktivität und schaffen Sie Platz, indem Sie zwei Monitore mit bis zu 24 Zoll zusammen montieren
- Flache Basis mit ansprechendem Silberfinish, liegt eng an der Wand Ihres Büros oder Arbeitsplatzes an
- Freistehende Monitorhalterung mit Querstangenkonstruktion zur Angleichung der Monitorposition
- Einfache Höheneinstellung entlang der Stange und Anpassung des Neigungswinkels um +/-15 Grad an individuelle Betrachtungspräferenzen
- Stahl- und Aluminiumhalterung für VESA 75 x 75, 100 x 100 und bis zu 8 kg pro Monitor

Hardware	Warranty	5 Years
	Anzahl der unterstützten Displays	2
	Gelenk	Nein
	Montageoptionen	Schreibtisch-Ständer
	VESA-Lochmuster	75x75 mm 100x100 mm
	Wandmontierbar	Nein
Leistung	Gewichtskapazität	8 kg [17.7 lb]
	Höhenverstellung	Ja
	Maximale Anzeigegröße	24in
	Maximale Höhe	405 mm [15.9 in]
	Neigung	+/-15
	Schwenkung/Drehung	360° für jedes Display
Physische Eigenschaften	Farbe	Silber
	Gehäusetyp	Steel, Aluminum and Plastic
	Produktbreite	95 cm [37.4 in]
	Produktgewicht	7280 g [257 oz]
	Produktgröße	41 cm [16.1 in]
	Produktlänge	18 cm [7.1 in]
Verpackungsinformationen	Package Height	13 mm [0.5 in]
	Package Length	30.5 mm [1.2 in]
	Package Width	72 mm [2.8 in]
	Versandgewicht (Verpackung)	7380 g [260.5 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - Säule 1 - Basisplatte 3 - Schrauben, M6 x 15 mm 1 - Kabelführungsklemme (Säule) 1 - Säulenkappe 1 - Ring für Höhenverstellung 1 - Querstange 2 - VESA-Halterungen 8 - Schrauben M4x12 mm

- 8 - Schrauben M4x30 mm
- 8 - Kunststoffdistanzhalter
- 1 - Großer M3-Sechskantschlüssel
- 1 - Großer M4-Sechskantschlüssel
- 1 - Großer M5-Sechskantschlüssel
- 2 - Kabelführungsklemmen (Querstange)
- 1 - Anleitung

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.