

Dual Monitorhalterung mit verstellbaren Armen - Monitor Tischhalterung höhenverstellbar

Product ID: ARMDUAL



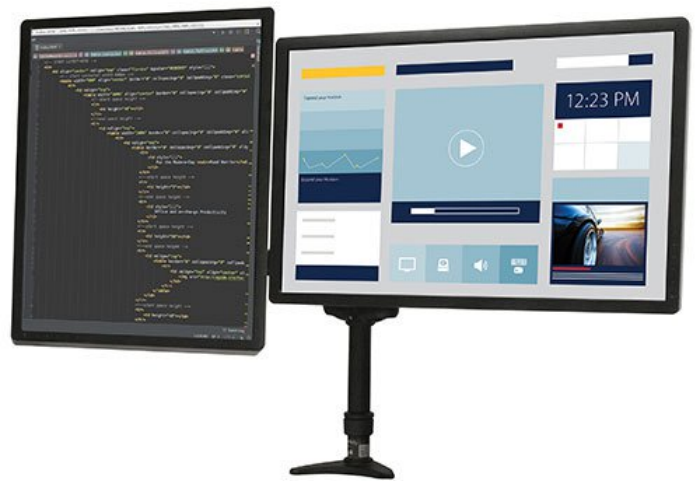
Mit dem Gelenkarm für zwei Monitore ARMDUAL können Sie zwei Displays am Schreibtisch oder Tisch befestigen. Mit Verlängerung, Neigungseinstellung, Schwenkung, Drehung und Höheneinstellung.

Der Monitorarm für die Tischmontage bietet eine Vielzahl von Bewegungsmöglichkeiten auf mehreren Achsen, sodass Sie die Displays wahlweise nebeneinander, weiter voneinander entfernt, Rücken an Rücken oder ganz nach Belieben platzieren können. Zum Anzeigen von längeren Seiten oder Code-Blöcken ohne zu blättern, unterstützt der duale Arm auch die Drehung von Querformat auf Hochformat für jeden Monitor.

Durch die Montage der Displays am dualen Monitorarm oberhalb der Tischfläche können Sie für eine ergonomische Arbeitsumgebung die Displayhöhe, die Position und die Blickwinkel ganz einfach einstellen und zudem kostbaren Arbeitsplatz auf dem Schreibtisch anderweitig nutzen.

Der duale Monitorarm ist für 12- bis 24-Zoll-Displays bis zu einer Traglast von 13,6 kg pro Arm geeignet und hält die Displays auf elegante und aufgeräumte Weise mit integriertem Kabelführungskanal. Das mitgelieferte Montagematerial kann entweder am Tisch/Schreibtisch festgeklemmt oder in einer Kabelführungsöffnung montiert werden und ist dank dieser zusätzlichen Installationsflexibilität eine vielseitige Montagelösung für zwei Monitore.

Mit einer 5-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.



Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Montieren Sie zwei Displays am Schreibtisch oder Tisch mit einer Vielzahl von Verstellmöglichkeiten
- Montieren Sie Displays in Kabeldurchführungen am Schreibtisch oder oberhalb eines Serverschranks, und positionieren Sie sie nach Bedarf
- Positionieren Sie Displays voneinander entfernt oder Rücken an Rücken für Workstations mit mehreren Benutzern
- Drehen Sie Displays auf Hochformat für Webdesign und Codierung

Features

- Duale Gelenkarme für eine Vielzahl von Bewegungsmöglichkeiten
- Unterstützt Displays von 12 bis 24 Zoll (13,6 kg Traglast)
- 360° Drehung um die Stütze und am unteren Gelenk
- 180° Drehung am oberen Gelenk
- +/-90° Neigung und +/-90° Schwenkung
- Maximale Armlänge 445 mm
- Drehung von Querformat auf Hochformat
- Mit Klemme für Schreibtisch und Kabelführungsmontage
- Tischklemme passt auf Tischplatten von bis zu 75 mm Stärke, Kabeldurchführungsklemme passt bis zu 95 mm
- Integrierte Kabelführung

Hardware	Warranty	5 Years
	Anzahl der unterstützten Displays	2
	Gelenk	Ja
	Montageoptionen	Schreibtisch- & Kabeldurchführungsklemme
	VESA-Lochmuster	75x75 mm 100x100 mm
	Wandmontierbar	Nein
Leistung	Displayrotation	360°
	Gewichtskapazität	30 lb [13.6 kg]
	Höhenverstellung	Ja
	Maximale Anzeigegröße	24in
	Maximale Armlänge	17.5 in [445 mm]
	Neigung	+/- 90°
	Schwenken	+/- 90°
	Schwenkung/Drehung	360° around the support post 180° at the shoulder 360° at the elbow
Stärke der Montageoberfläche	Schreibtischklemme: Tischdicke 10-75 mm Kabeldurchführungsklemme: Tischdicke 10-75 mm Tischöffnung für Kabeldurchführungsklemme: 10-70 mm	
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Stahl und Kunststoff
	Produktbreite	0.000
	Produktgewicht	8.9 lb [4 kg]
	Produkthöhe	0.000
	Produktlänge	0.000
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	10.8 lb [4.9 kg]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	2 - LCD-Gelenkarme 1 - Tischklemme 1 - Durchführungsplatte 1 - DEK 2 - Abdeckplatten 8 - Distanzstücke

- 8 - M4x12mm-Kreuzschlitzschrauben
- 8 - M4x25mm-Kreuzschlitzschrauben
- 2 - M6x12mm-Kreuzschlitzschrauben
- 2 - M6-Unterlegscheiben
- 2 - Kabelklammer
- 4 - Dichtungslager aus Kunststoff
- 1 - 2,5-mm-Innensechskantschlüssel
- 1 - 4-mm-Innensechskantschlüssel
- 1 - 6-mm-Innensechskantschlüssel
- 1 - Anleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.