

Tisch Monitorarm mit 2x USB 3.0 Ports, Vollbewegliche Monitorhalterung mit Federarm für VESA Monitore bis zu 34 Zoll (8kg), C-Klemme/Durchführung

Produkt-ID: ARMPIVOT2USB3



Sparen Sie Platz mit diesem hochwertigen Monitorarm zur Montage am Schreibtisch, indem Sie Ihren Bildschirm über dem Schreibtisch aufhängen.

Verwenden Sie die Einzelarm-Monitorhalterung, um Ihren VESA-kompatiblen Monitor (75 x 75, 100 x 100 mm) mit einer Größe von bis zu 34 Zoll zu montieren.

Die VESA-Monitorhalterung aus Aluminium bietet stabilen Halt für Ihr Display mit einer Tragkraft von bis zu 8 kg. Die integrierten USB 3.0-Ports bieten praktische Anschlussmöglichkeiten für Ihren Computer.

Der Arm lässt sich um 514 mm verlängern, um eine große Bewegungsfreiheit zu ermöglichen. Bewegen Sie den Arm der Monitorhalterung mühelos von Seite zu Seite, um die Bildschirmposition anzupassen.

Dank des Gelenkarms lässt sich der richtige Betrachtungswinkel leicht finden. Schwenken Sie den Arm um volle +90°/-90° nach links oder rechts und neigen Sie das Display um +90°/-90° nach oben oder unten. Drehen Sie das Display für die Anzeige im Hoch- oder Querformat um +90°/-90°.

Mit dieser höhenverstellbaren Monitorhalterung können Sie den Monitorarm entlang der Stange um bis zu 620 mm anheben oder absenken und so komfortabler arbeiten.

Bei StarTech.com führen wir umfassende Kompatibilitäts- und Leistungstests für alle unsere Produkte durch, um sicherzustellen, dass wir die Branchenstandards erfüllen oder übertreffen und IT-Profis qualitativ hochwertige Produkte anbieten. Unsere lokalen technischen Berater von StarTech.com verfügen über umfassende Produktkenntnisse und arbeiten direkt mit unseren Ingenieuren von StarTech.com zusammen, um unsere Kunden sowohl vor als auch nach dem Verkauf zu unterstützen

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Montieren Sie das Display mit VESA-Halterung in gewerblichen und industriellen Umgebungen oder im Büro an der Seite Ihres Schreibtisches oder Tisches
- Mit der Tülle oder C-Klemme können Sie Ihr Display an einem Schreibtisch mit Trennwänden anbringen, um Platz zu sparen
- Schaffen Sie einen ergonomischeren Arbeitsplatz in Ihrem Büro oder Home Office

Merkmale

- **ROBUSTE MONITORHALTERUNG:** VESA 75x75, 100x100mm kompatibler, schwenkbarer Tisch-Monitorarm für 1 Monitor bis zu 32"(16:9) oder 34" (21:9) ultrabreiten Bildschirm bis zu 8kg; volle Bewegungsfreiheit; 2x USB 3.0 Passthrough-Anschlüsse
- **EINFACHE INSTALLATION:** C-Klemme von oben befestigen mit inkl. Werkzeug oder mit Tüllenhalterung am Tisch(10-50mm dick) befestigen; abnehmbare VESA-Platte für einfache Display installation; inkl. Werkzeug für Gelenkspannungseinstellung
- **FEDERARM MIT ONE-TOUCH EINSTELLUNG:** Einzelmonitorhalterung mit Federarm bietet eine maximale Höhe von 62cm über dem Schreibtisch, eine werkzeuglose Höhenverstellbarkeit von 25,4cm und eine Auszugslänge von 46,7cm
- **GROSSER BEWEGUNGSBEREICH:** Der ergonomische Monitorarm erhöht Komfort und Produktivität mit +90 Grad-Neigung, +90 Grad-Schwenkung, 90 Grad drehbarem Bildschirm (Quer und Hochformat) und werkzeuglos einstellbarer Höhe entlang der 300mm Pfosten
- **BEQUEME KONNEKTIVITÄT:** Dieser Tisch-Monitorarm mit USB verfügt über 2x 5Gbps USB 3.2 Gen 1 Passthrough-Ports, die PC, Laptop, Desktop-Computer oder Dock-Anschlüsse für den Anschluss von Geräten erweitern, sowie über eine integrierte Kabelverwaltung

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Wandmontierbar Nein

Gelenk Ja

| | |
|-----------------------------------|--|
| Anzahl der unterstützten Displays | 1 |
| Montageoptionen | Schreibtisch- & Kabeldurchführungsklemme |
| VESA-Lochmuster | 75x75 mm 100x100 mm |
| Stärke der Montageoberfläche | Tischklemme: Tischstärke 10 - 50 mm Tüllenklemme: Tischstärke 10 - 50 mm) |

Leistung

| | |
|--------------------------|---|
| Gewichtskapazität | 17.6 lb [8 kg] |
| Minimale Bildschirmgröße | 17" |
| Maximale Bildschirmgröße | 34" |
| Höhenverstellung | Ja |
| Maximale Höhe | 24.4 in [620 mm] |
| Maximale Armlänge | 20.2 in [514 mm] |
| Neigung | +90° / - 90° |
| Schwenken | +90° / - 90° |
| Schwenkung/Drehung | +/- 90° um den Basisstab herum +/- 180° an der Schulter +/- 90° am Gelenk |
| Displayrotation | +90° / - 90° |

Physische Eigenschaften

| | |
|---------------|-------------------|
| Farbe | Schwarz |
| Gehäusetyp | Aluminium |
| Produktlänge | 23.4 in [59.4 cm] |
| Produktbreite | 1.4 in [3.5 cm] |

| | |
|----------------|-------------------|
| Produkthöhe | 24.4 in [62.0 cm] |
| Produktgewicht | 7.2 lb [3.2 kg] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Paketmenge | 1 |
| Paketlänge | 9.8 in [24.8 cm] |
| Paketbreite | 17.4 in [44.1 cm] |
| Pakethöhe | 4.9 in [12.4 cm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 9.2 lb [4.2 kg] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Im Paket enthalten | 1 - Basisbaugruppe |
| | 1 - Unterer Arm |
| | 1 - Oberer Arm |
| | 1 - Säule |
| | 1 - VESA-Platte |
| | 1 - Armschulter |
| | 1 - Werkzeughalter |
| | 1 - Kabelführungsklammer |
| | 1 - Durchführungsplatte |
| | 1 - Schraube der Kabeldurchführung |
| | 1 - Sechskantschlüssel, 3 mm |
| | 1 - Sechskantschlüssel, 6 mm |
| | 4 - Schrauben, M4 x 12mm |
| | 4 - Schrauben, M5 x 12mm |

4 - Unterlegscheiben

Garantieinformatio
nen

Warranty

2 Jahre

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