StarTech.com Monitorständer fur 2monitore Monitorarm 27 Displays Tragkraft 12kg STARTECH.COM Höhenverstellbare Monitorhalterung



Artikelnummer 999899822

Gewicht1kgLänge1mmBreite1mmHöhe1mm

Produktbeschreibung

Tischständer für zwei Monitore mit Unterstützung für bis zu 27 Zoll Monitore mit höhenverstellbarer Säule Dieser Monitorständer mit Querstange ist für bis zu zwei 27-Zoll Bildschirme ausgelegt und ermöglicht eine ergonomische Multi-Monitor-Konfiguration mit einem großen Anzeigebereich für mehr Produktivität. Dank der integrierten Griffe können die Monitore gleichzeitig entlang der Säule in der Höhe verstellt werden, um unterschiedlichen ergonomischen Anforderungen gerecht zu werden. Sanfte Höhenverstellung

Die federunterstützte Querstange ermöglicht eine werkzeuglose Einstellung der Display-Höhe von 245 bis 400 mm. Wenn die gewünschte Höhe erreicht ist, wird die Höheneinstellung durch Loslassen des Hebels fixiert.

Die Querstange dieser Doppelmonitorhalterung sorgt für eine stabile, horizontale Ausrichtung der Displays und ist somit ideal für Bildschirme ohne oder mit schmalem Rahmen. Dies trägt dazu bei, einen immersiven und nahtlosen Sichtbereich zu schaffen. Die VESA-Halterungen können entlang der Querstange verschoben werden, was eine größere Vielseitigkeit bei visuellen und ergonomischen Anpassungen ermöglicht.

Bewegungsumfang

Die VESA-Halterungen der Monitore ermöglichen eine Neigung von +/-45°, eine Schwenkung von +/-40° und eine Bildschirmdrehung von 360° für die Ausrichtung im Hoch- oder Querformat.

Der robuste Standfuß aus Stahl (200 x 240 mm) ist um +/-40° schwenkbar und kann bis zu 6kg pro VESA-Halterung tragen. Kabelmanagement

Der freistehende Monitorständer ist mit selbstklebenden Kabelklemmen und Klettbändern ausgestattet, die für Ordnung sorgen und eine saubere Aufstellung ermöglichen. An der Unterseite der Säule befindet sich eine Kabeldurchführung, mit der Kabel verlegt werden können, um einen aufgeräumten Arbeitsplatz zu schaffen.

Sanfte Höhenverstellung

Die federunterstützte Querstange ermöglicht eine werkzeuglose Einstellung der Display-Höhe von 245 bis 400 mm. Wenn die gewünschte Höhe erreicht ist, wird die Höheneinstellung durch Loslassen des Hebels fixiert.

• Visuelles Erlebnis

Die Querstange dieser Doppelmonitorhalterung sorgt für eine stabile, horizontale Ausrichtung der Displays und ist somit ideal für Bildschirme ohne oder mit schmalem Rahmen. Dies trägt dazu bei, einen immersiven und nahtlosen Sichtbereich zu schaffen. Die VESA-Halterungen können entlang der Querstange verschoben werden, was eine größere Vielseitigkeit bei visuellen und ergonomischen Anpassungen ermöglicht.

Bewegungsumfang

Die VESA-Halterungen der Monitore ermöglichen eine Neigung von +/-45°, eine Schwenkung von +/-40° und eine Bildschirmdrehung von 360° für die Ausrichtung im Hoch- oder Querformat. Der robuste Standfuß aus Stahl (200 x 240 mm) ist um +/-40° schwenkbar und kann bis zu 6kg pro VESA-Halterung tragen.

Kabelmanagement

Der freistehende Monitorständer ist mit selbstklebenden Kabelklemmen und Klettbändern ausgestattet, die für Ordnung sorgen und eine saubere Aufstellung ermöglichen. An der Unterseite der Säule befindet sich eine Kabeldurchführung, mit der Kabel verlegt werden können, um einen aufgeräumten Arbeitsplatz zu schaffen.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ 5 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz **Gewicht** 5,2 kg

Weitere Bilder







