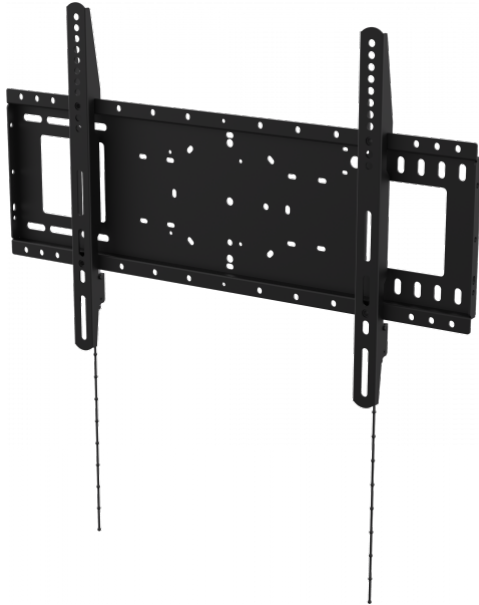


- Nicht neigbare Wandhalterung für große Flachbildschirme 37-85"
- Montagepunkte mit einem Abstand bis zu 600 x 400 mm (Breite x Höhe)
- Hohe Nutzlast von 100 kg / 220 lb
- Display rastet ein
- Optionale Kameraablage



Die **Vision Flachbildschirm Wandhalterungen** werden vom Engineering-Team von Vision für professionelle AV-Monteure entwickelt. Diese Halterung erfordert keine Kompromisse: sehr stabil, schnell zu installieren, hochgradig anpassbar, alles enthalten. Die VFM-W6X4 eignet sich für LCD- oder LED-Flachbildschirme mit rückseitigen Montagebohrungen in einem Abstand von 600 x 400 mm (Breite x Höhe).

Hochbelastbar

Interaktive Flachbildschirme sind groß und sehr schwer. Die Vision VFM-W6X4 besteht aus schwerem Blech, das eine Nutzlast von bis zu 100 kg sicher tragen kann.

Alles inklusive

Im Lieferumfang von Vision ist alles enthalten, was Sie benötigen, darunter zahlreiche M5, M6 und M8 Schrauben in unterschiedlichen Längen, um die vertikalen Arme an der Rückseite des Displays zu befestigen.

Für 37- bis 85-Zoll-Displays

Geeignet für die meisten Displays von 37 bis 85 Zoll, Hinweis: Diese Halterung eignet sich nicht für gebogene Bildschirme.

Entspricht ADA-Bestimmungen

Mit dem flachen Design lässt sich der Bildschirm nur 30 mm / 1.2" von der Wand entfernt befestigen. Das sieht besser aus, vermeidet das Hängenbleiben und bietet eine höhere zulässige Belastung, da sich die Last nahe an der Wand befindet.

Entwickelt für Profis

Eine bewährte Konstruktion ermöglicht eine schnelle Montage und die länglichen Bohrungen am Wandteil ermöglichen eine Nivellierung nach der Befestigung.

Rastet sicher ein

Das Display rastet im waagerechten Abschnitt ein, wenn es aufgehangen wird. Kürzen Sie die Zugstangen aus Kunststoff auf die richtige Länge, sodass sie hinter dem Display verborgen sind. Drücken Sie die Zugstangen nach unten, um das Display zu entriegeln.

Nebeneinander

Zwei waagerechte Abschnitte können für eine Videokonferenz mit zwei Displays oder für beengte Räume nebeneinander befestigt werden. Alternativ lässt sich die Waagerechte verlängern, um zwei tragende Punkte in einer Wand zu überbrücken.

Mediaplayer verbergen

Speziell platzierte VESA 100 x 100 mm Bohrungen am waagerechten Teil ermöglichen es, einen schmalen Mediaplayer hinter dem Display zu verbergen.

Videokonferenz-Regal

Ein optionales Regal kann in der Mitte oberhalb oder unterhalb des Displays befestigt werden. Auf diesem Regal kann jede Kamera, einschließlich der Logitech Rally, befestigt werden. Außerdem eignet es sich für das Yamaha VVC-1000, das sicher befestigt werden kann, und die Basisstationen von Barcos Clickshare. Mit VESA 100 x 100 mm Bohrungen am vertikalen Abschnitt können Produkte wie das Zoom Room iPad-Gehäuse von Heckler befestigt werden. *Teilenummer: VFM-WVC [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]*

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTABMESSUNGEN

645 x 435 x 30 mm 25,4" x 17,1" x 1,2" (Breite x Länge x Tiefe)

PACKMASS

680 x 235 x 40 mm / 26,8" x 9,3" x 1,6"

PRODUKTGEWICHT

3,4 kg (7,5 lbs)

VERPACKUNGSGEWICHT

4,2 kg (9,3 lbs)

ZULÄSSIGE BELASTUNG

100 kg (220 lbs)

WERKSTOFF

Kaltgewalzter Stahl 2,5 mm (0,10")

FARBE

Schwarz

VESA-GRÖSSEN

600 x 400 mm 600 x 300 mm 500 x 500 mm 500 x 400 mm 500 x 300 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm 350 x 350 mm 300 x 400 mm 300 x 300 mm 200 x 400 mm 200 x 200 mm

ENTHALTENES ZUBEHÖR

4 x 16 mm M5-Schraube 4 x 16 mm M6-Schraube 4 x 25 mm M6-Schraube 4 x 30 mm M8-Schraube 4 x 50 mm M8-Schraube 4 x 13 mm Dickes Nylon-Distanzstück

GARANTIE

30 Jahre Garantie für Rücksendung ins Werk

KONFORMITÄT

RoHS, ADA (Americans with Disability Act)

OPTIONALES ZUBEHÖR

VFM-WLS Schiebeablage [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610]
VFM-WVC Videokonferenz-Regal [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]

