

Doppelgelenkwandhalterung für Flachbildschirme bis 30 Zoll
Kabelmanagement und einstellbare Dämpfer
Premium-Aluminiumkonstruktion



Die **Flachbildschirmhalterungen von Vision für die Wandmontage** sind robust und flexibel. Der VFM-WA1X1 Wandarm eignet sich für alle LCD- oder LED-Flachbildschirme mit rückseitigen Montagebohrungen in einem Abstand von 100 x 100 mm, somit für die meisten Computermonitore.

Nutzlast: 9 kg

Der VFM-WA1x1 trägt Monitore bis zu 9 kg (20 lb). Hinweis: Wenn ein größerer Bildschirm über die richtigen Montagepunkte verfügt und weniger als die Nutzlast wiegt, kann diese Halterung sicher verwendet werden.

Einstellbare Dämpfer

Die Dämpfer können entsprechend der jeweiligen Last angezogen oder gelockert werden, um sicherzustellen, dass der Bildschirm nicht verrutscht.

Kabelmanagement

Aufsteckbare Abdeckungen ermöglichen eine saubere Kabelführung.

Sitzen und Stehen

Stellt eine Ergänzung für die schwenkbare Wandablage VFM-WS von Vision für das Arbeiten im Sitzen oder Stehen dar.

Bewegungsfreiheit

Nahezu unendliche Möglichkeiten zum Neigen, Drehen, Schwenken und Einstellen der Höhe, damit der Bildschirm immer genau dort ist, wo Sie ihn benötigen.

Maximale Höhe

Die maximale Höhe von der Wandverankerung bis zur Mitte des Bildschirms beträgt 430 mm (17"). Die Reichweite beträgt bis zu 620 mm (24,4").

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTABMESSUNGEN

siehe Abbildung

PACKMASS

510 x 293 x 116 mm / 20,08" x 11,54" x 4,57" (Länge x Breite x Höhe)

PRODUKTGEWICHT

2,2 kg (4,9 lbs)

VERPACKUNGSGEWICHT

3,16 kg / 6,97 lbs

ZULÄSSIGE BELASTUNG

9 kg (19,84 lbs)

KONSTRUKTIONSMATERIAL

Aluminium

FARBE

Silber

VESA-GRÖSSEN

100 x 100 mm / 3,9" x 3,9"

ENTHALTENES ZUBEHÖR

4 x 12 mm M4-Schraube 4 x 12 mm M5-Schraube

GARANTIE

30 Jahre Garantie für Rücksendung ins Werk

KONFORM MIT

RoHS, RoHS, REACH

