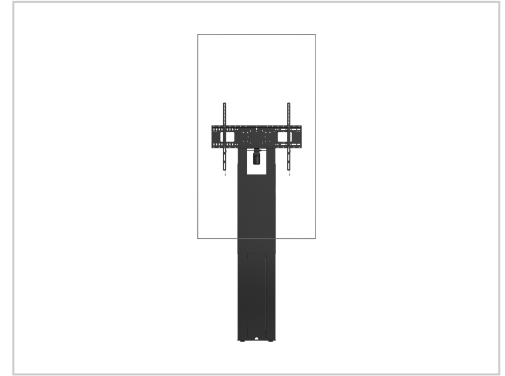


Vision Motorisierte Bildschirm-Standhalterung 30 JAHRE GARANTIE für 4790-Zoll-Bildschirme

Artikelnummer	999330169
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Vision Motorisierte Bildschirm-Standhalterung 30 JAHRE GARANTIE für 4790-Zoll-Bildschirme

Produktbeschreibung:

VISION Motorisierte, höhenverstellbare Bildschirm-Standhalterung
- 30 JAHRE GARANTIE - hochbelastbar - Geeignet
für Bildschirme bis 98 Zoll mit VESA-Größen bis
zu 800 x 600 - an der Wand zu befestigen,
trägt die Last auf den Boden ab - Nutzlast 130
kg (286 lb) - Kabelsteuerung - RS-232-Steuerung
- Höhe bis zur Mitte des Bildschirms 896-1596
mm - unterstützt Hoch- oder Querformat - Winkelhalterungen
für die optionale Installation in Pultform - Schwarz
Technische Details:

Allgemein

Gewicht

37,5 kg

Material

Stahl

Farbe

Mattschwarz

Packungsinhalt

Verkabelte Fernbedienung, Befestigungsteile, EU 8 C7 Netzkabel (2,5 m), UK 8 C7 Netzkabel (2,5 m), AU 8 C7 Netzkabel (2,5 m), US 8 C7 Netzkabel (2,5 m)

Möbel für audiovisuelle Geräte

Typ

Befestigungskit

Montagekomponenten

2 Wandhalterungen, VESA-Halterung, heavy duty floor stand

Design

Motorisiert

Empfohlene Verwendung

Flachbildschirm

Platzierung/Montage

Wandmontage

VESA-Halterung

800 x 500 mm, 400 x 300 mm, 400 x 200 mm, 400 x 400 mm, 800 x 400 mm, 600 x 400 mm, 600 x 600 mm, 800 x 600 mm, 300 x 300 mm, 500 x 400 mm, 600 x 500 mm, 500 x 500 mm, 400 x 600 mm, 300 x 400 mm

Kabelaufbewahrung

Integrierte Kabelaufbewahrung

Empfohlene Display-Größe

Up to 248,9 cm (up to 98")

Anheben

80 cm

Anpassungen

Höhe, Lift

Max. Ladegewicht

130 kg

Oberfläche

Pulverbeschichtet

Details

Hochformat, Querformat

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 110-230 V V

Details zu Abmessungen & Gewicht

Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht

111,2 cm x 42,2 cm x 19,8 cm / 38,5 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - Rückgabe - Lebensdauer | Großbritannien: begrenzte Garantie - 5 Jahre - Vor-Ort

Weitere Bilder

