



Bodengestütztes Pylonensystem für (Touch-) Displays bis max 120 kg

Ein Pylonensystem mit elektronischer Höhenverstellung für Displays bis VESA Standard vom 600-600 mm. Dank seiner doppelten Säulen bietet es zusätzliche Stabilität und Robustheit für die Arbeit mit einem Touch-Display. Es verfügt über eine elektrische Regelung, die eine kontinuierliche und leise Höhenverstellung garantiert, und eine integrierte Bildschirmhalterung, die die meisten VESA-Standards enthält, so dass sie für fast jedes Display geeignet ist. Auf der Rückseite der Montageeinheit gibt es Platz für die Anbringung eines Mini-PC oder Thin Clients. Bitte beachten Sie: Wenn Ihr Bildschirm zu größer ist (VESA 600-500 / 600 oder VESA 800-500 / 600), verwenden Sie bitte den MD 052B7280 Adapter. Für Monitore mit VESA 800x400 Norm verwenden Sie bitte den Adapter MD 052B7265.

01 TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Typ	Wall mount
Anzahl der Monitore	1
Monitorgröße	32" - 86"
Höhenverstellung	936 - 1806mm
Maximales Gewicht	120kg / Monitor
VESA minimum	200 x 200mm
VESA maximum	600 x 400mm

02 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T	677.5 x 1168.5 x 213mm
Gewicht (ohne Verpackung)	36kg
EAN code	4948570032433

Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.