

Beamer Wandhalterung - für Kurzdistanz-Projektoren

Product ID: PROJWALLMNT



Dank der verstellbaren Halterung für Kurzdistanz-Projektoren können Sie aus kurzer Entfernung ein großes Bild erstellen und den Projektor aus dem Weg halten. Er ist ideal für Klassenzimmer, Konferenzräume, Veranstaltungsorte im Gastgewerbe und viele andere Konferenzräume geeignet.

Große Kompatibilität mit Kurzdistanz-Projektoren

Die Wandhalterung für Projektoren unterstützt eine Vielzahl von Projektormarken und verfügt über ein universelles Montagemuster von 325 mm Durchmesser und unterstützt ein Gewicht von 15 kg.

Passen Sie den Abstand zur Wand an

Stellen Sie den Abstand des Projektors zur Wand mithilfe des Teleskoparms ein, der zwischen 420 mm und 705 mm reicht. Der Arm an der flachen Projektorwandhalterung kann um +5/-5 Grad geneigt werden, um die ideale Position zu finden. Das verriegelbare Kugelgelenk an der verstellbaren Projektorhalterung ermöglicht eine 360-Grad-Drehung und eine horizontale/vertikale Neigung von +/-25 Grad.

Die erste Wahl von IT-Profis seit 1985

StarTech.com führt umfassende Kompatibilitäts- und Leistungstests für alle unsere Produkte durch, um sicherzustellen, dass wir die Industriestandards erfüllen oder übertreffen und unseren IT-Profis qualitativ hochwertige Produkte anbieten. Unsere lokalen technischen Berater von StarTech.com verfügen über umfassende Produktkenntnisse und arbeiten direkt mit unseren Ingenieuren von StarTech.com zusammen, um unsere Kunden sowohl vor als auch nach dem Verkauf zu unterstützen.

Das Modell PROJWALLMNT wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Montieren Sie einen Kurzdistanz-Projektor in Klassenzimmern, Hörsälen oder Veranstaltungstätten
- Ideal für Sitzungssäle, Lobbys, Konferenzräume oder andere Geschäftsanwendungen

Merkmale

- Die robuste Halterung unterstützt eine Vielzahl von Kurzdistanz-Projektoren mit einem universellen Montagemuster von 325 mm Durchmesser
- Der Teleskoparm reicht von 420 mm bis 705 mm von der Wand und bietet eine Tragfähigkeit von 15 kg.
- Optimale Sicht durch ein verriegelbares Kugelgelenk, das 360° schwenkbar ist und eine horizontale/vertikale Neigung von +/-25 Grad bietet
- Stahl- und Aluminiumhalterung mit integrierter Kabelführung

Leistung	Warranty	2 Years
	Allgemeine Spezifikationen	15 kg Tragkraft
	Maximale Armlänge	705 mm [27.8 in]
	Minimum Arm Extension	420 mm [16.5 in]
	Neigung des Wandmontagewinkels	+/- 5°
	Universelles Montagemuster	325 mm Durchmesser
	Unterstützt das Kurzdistanz-Verhältnis	0,4:1
	Verriegelbares Kugelgelenk	360° schwenkbar, +/-25° horizontal und vertikal neigbar
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	40 % ~ 60 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Physische Eigenschaften	Gehäusetyp	Steel, Aluminum and Plastic
	Produktbreite	352.5 mm [13.9 in]
	Produktgewicht	3330 g [117.5 oz]
	Produkthöhe	215 mm [8.5 in]
	Produktlänge	881 mm [34.7 in]
Verpackungsinformationen	Package Height	150 mm [5.9 in]
	Package Length	281 mm [11.1 in]
	Package Width	570 mm [22.4 in]
	Versandgewicht (Verpackung)	4200 g [148.3 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - Wandhalterung 1 - Projektorhalterung 1 - Endkappe 1 - Oben, dekorative Wandverkleidung 1 - Unten, dekorative Wandverkleidung 1 - Einrichtungsmodul 1 - Rechts, Verkleidung des Einstellungsmoduls 1 - Links, Verkleidung des Einstellungsmoduls 4 - Tragarme 4 - Montagearmabdeckungen

- 1 - Scharnieranschluss
- 6 - Wandanker
- 4 - Unterlegscheiben
- 6 - Montageschrauben
- 1 - Schraubenschlüssel (10 mm)
- 1 - Sechskantschlüssel, 5 mm
- 4 - Schrauben, M3 x 24 mm
- 4 - Schrauben, M4 x 24 mm
- 4 - Schrauben, M5 x 24 mm
- 4 - Sechskantschrauben (M6 x 8 mm)
- 2 - Schrauben, M6 x 10 mm
- 1 - Schrauben, M6 x 24 mm
- 1 - Sechskantschraube (M6 x 25 mm)
- 4 - Muttern
- 1 - Benutzerhandbuch

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.