

Supporto a parete per proiettore - Universale - Ottica corta

Product ID: PROJWALLMNT



Il supporto regolabile per proiettori a ottica corta consente di creare un'immagine di grandi dimensioni a breve distanza e di posizionare il proiettore in modo che non sia d'ingombro, la soluzione ideale per aule, sale riunioni, strutture di ricezione e molte altre aree comuni.

Ampia compatibilità con i proiettori a ottica corta

Compatibile con un'ampia gamma di marche, questo supporto per proiettore a ottica corta è dotato di uno schema di montaggio universale di 325 mm di diametro e dispone di una capacità di carico pari a 15 kg.

Possibilità di regolare la distanza dalla parete

Il braccio telescopico consente di regolare la distanza del proiettore dalla parete da 420 mm a 705 mm. Sul supporto a parete a basso profilo è inoltre possibile inclinare il braccio di +5/- 5 gradi per facilitare l'individuazione della posizione ideale. Il giunto sferico bloccabile sul supporto consente una rotazione di 360 gradi e un'inclinazione orizzontale/verticale di +/- 25 gradi.

La scelta dei professionisti IT dal 1985

StarTech.com esegue test approfonditi sulle prestazioni e sulla compatibilità di tutti i suoi prodotti per soddisfare e superare gli standard di settore e fornire prodotti di alta qualità ai professionisti IT. I consulenti tecnici StarTech.com locali vantano una vasta esperienza nei prodotti e collaborano direttamente con i tecnici StarTech.com per fornire assistenza ai clienti sia prima che dopo la vendita.

Il prodotto PROJWALLMNT è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Montaggio di un proiettore a ottica corta in aule, sale conferenze o strutture di ricezione
- Ideale per sale riunioni, sale d'attesa, aree d'incontro o altre applicazioni aziendali

Caratteristiche

- Robusto supporto per il sostegno di una vasta gamma di proiettori a ottica corta con schema di montaggio universale di 325 mm di diametro
- Il braccio telescopico si estende da 420 mm a 705 mm dalla parete e dispone di una capacità di carico pari a 15 kg
- Visione ottimale grazie a un giunto sferico bloccabile che consente una rotazione di 360 gradi e un'inclinazione orizzontale/verticale di +/- 25 gradi
- Supporto in acciaio e alluminio dotato di sistema di gestione cavi integrato

Prestazioni	Warranty	2 Years
	Capacità di carico	15 kg
	Giunto sferico bloccabile	rotazione di 360°, inclinazione orizzontale e verticale di +/- 25°
	Inclinazione staffa di montaggio a parete	+/- 5°
	Massima estensione del braccio	705 mm [27.8 in]
	Minimum Arm Extension	420 mm [16.5 in]
	Schema di montaggio universale	diametro 325 mm
	Supporto del rapporto di proiezione corto	0,4:1
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Umidità	40%~60% di umidità relativa
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	215 mm [8.5 in]
	Larghezza prodotto	352.5 mm [13.9 in]
	Lunghezza prodotto	881 mm [34.7 in]
	Peso prodotto	3330 g [117.5 oz]
	Tipo enclosure	Steel, Aluminum and Plastic
Informazioni confezione	Package Height	150 mm [5.9 in]
	Package Length	281 mm [11.1 in]
	Package Width	570 mm [22.4 in]
	Peso spedizione (confezione)	4200 g [148.3 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Staffa di montaggio a parete
		1 - Asta del proiettore
		1 - Cappuccio terminale dell'asta
		1 - Copertura parete decorativa, lato superiore
		1 - Copertura parete decorativa, lato inferiore
		1 - modulo di regolazione
		1 - Copertura modulo di regolazione, lato destro
	1 - Copertura modulo di regolazione, lato sinistro	

- 4 - staffe di montaggio
- 4 - Coperture staffa di montaggio
- 1 - Connettore a cerniera
- 6 - montanti da parete
- 4 - Guarnizioni
- 6 - Viti di montaggio
- 1 - Chiave (10 mm)
- 1 - chiave a brugola da 5 mm
- 4 - Viti M3 x 24 mm
- 4 - Viti M4 x 24 mm
- 4 - Viti M5 x 24 mm
- 4 - Viti esagonali M6 x 8 mm
- 2 - Viti M6 x 10 mm
- 1 - Viti M6 x 24 mm
- 1 - Viti esagonali M6 x 25 mm
- 4 - Dadi
- 1 - Manuale utente

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.