

## Soporte de Techo para Proyector

Product ID: PROJCEILMNT2



Este kit de soporte para techo de proyector le permite instalar fácilmente un proyector situado entre 127,7mm a 577,7mm del techo. Ideal para aulas de clase, salas de juntas, espacios de hostelería y otros entornos de afluencia de personas.

### **Amplia compatibilidad con proyectores**

Compatible con una amplia gama de marcas de proyector, el soporte de techo para proyector incluye un patrón universal de montaje de 325mm de diámetro.

### **Ajuste a medida para visualización óptima**

Después de instalado el soporte de techo para proyector, es posible ajustar a medida el ángulo de colocación, para óptima visualización. La articulación por bola con seguro del soporte para proyector permite giros a 360 grados, así como inclinación horizontal o vertical entre +25 o -25 grados.

## **Resistente fabricación de servicio pesado en acero y aluminio**

Gracias a la fabricación en acero y aluminio de la placa, el soporte para techo tiene capacidad de peso de 15kg. Incluye todo el hardware requerido para la instalación.

## **Favorito de los profesionales de informática desde 1985**

StarTech.com somete todos sus productos a pruebas sobre compatibilidad y rendimiento, a fin de garantizar que cumplen o sobrepasan las normas de la industria, para así ofrecer productos de la más alta calidad a los profesionales de informática. Los asesores técnicos locales de Startech.com tienen una amplia experiencia con los productos y trabajan directamente con los ingenieros de Startech.com para ofrecer a los clientes asistencia preventiva y postventa.

El modelo PROJWALLMNT está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Instale un proyector en aulas de clase, auditorios de conferencia o entornos de hostelería
- Ideal para salas de juntas, vestíbulos, salas de reunión u otras aplicaciones en empresas

**Características**

- Resistente soporte compatible con proyectores mediante el patrón universal de soporte de 325mm de diámetro
- Brazo telescópico se extiende de 127,7mm a 577,7mm, desde el techo, y es compatible con un peso máximo de 15kg
- Óptima visualización, gracias a la articulación por bola con seguro, que permite giros a 360 grados e inclinaciones horizontal/vertical de +/- 25 grados
- Soporte de acero y aluminio incluye gestor de cables integrado

<b>Rendimiento</b>	Warranty	2 Years
	Articulación por bola con seguro	Giro a 360°, inclinación horizontal y vertical de +/- 25°
	Extensión máxima del brazo	705 mm [27.8 in]
	Inclinación de brazo de montaje para pared	+/- 5°
	Minimum Arm Extension	127.7 mm [5 in]
	Patrón universal de montaje	Diámetro de 325mm
	Peso máximo	15kg
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	352.500
	Ancho del Producto	577.700
	Longitud del Producto	35.2 cm [13.9 in]
	Peso del Producto	2200.000
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	98.000
	Ancho de la Caja	353.000
	Longitud de la Caja	268.000
	Peso (de la Caja) del Envío	2300.000
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Soporte para techo</li> <li>1 - Placa para proyector</li> <li>1 - Cubierta de placa para proyector</li> <li>1 - mástil superior</li> <li>1 - Mástil inferior</li> <li>1 - Mecanismo de articulación con bola</li> <li>4 - anclajes para la pared</li> <li>4 - Tornillos de montaje</li> <li>4 - brazos de montaje</li> <li>4 - Cubiertas para brazo de montaje</li> <li>1 - Llave hexagonal de 5mm</li> <li>4 - Tornillos M3 x 24mm</li> <li>4 - Tornillos M4 x 24mm</li> <li>4 - Tornillos M5 x 24mm</li> <li>7 - Tornillos M6 x 12mm</li> </ul>

4 - Tornillos M6 x 24mm

2 - Tornillos M6 x 65mm

4 - Arandelas

6 - Tuercas

1 - Manual del Usuario

---

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.