

# Manual de Usuario

## DAHUA PFB110W - Soporte para Montaje en Pared

### Contenido

1. Introducción
2. Características del Producto
3. Contenido del Paquete
4. Especificaciones Técnicas
5. Instalación
6. Mantenimiento

---

## 1. Introducción

¡Gracias por elegir el soporte para montaje DAHUA PFB110W! Este soporte está diseñado para proporcionar una solución segura y ordenada para la instalación de cámaras domo y bala. Es compatible con varias series de cámaras DAHUA y está optimizada para uso en interiores.

---

## 2. Características del Producto

- **Material:** Aluminio
- **Diseño:** Elegante y robusto, con cableado interno.

---

## 3. Contenido del Paquete

- 1 x Soporte para pared DAHUA PFB110W
- 1 x Juego de Tornillos de Montaje
- 1 x Manual de Usuario.

## 4. Especificaciones Técnicas

- **Material:** Aluminio
  - **Dimensiones:**  $\phi 95$  mm x 194,2 mm ( $\phi 3,74$ "x7,64")
  - **Peso:** 0.18 kg.
  - Capacidad de carga: 1 kg.
- 

## 5. Instalación

### Herramientas Necesarias

- Taladro
- Destornillador
- Cinta métrica
- Nivel

### Pasos de Instalación

1. **Seleccionar el Lugar de Instalación:** Elija una ubicación adecuada en el interior donde desea montar el soporte
  2. **Marcar los Puntos de Montaje:** Use la plantilla proporcionada para marcar los puntos de perforación en la superficie de montaje.
  3. **Perforar Agujeros:** Con un taladro, haga los agujeros en los puntos marcados.
  4. **Montar el soporte:** Fije el soporte a la superficie utilizando los tornillos proporcionados.
  5. Montar **la Cámara:** Monte la cámara compatible en la caja de conexiones según las instrucciones del fabricante de la cámara.
- 

## 6. Mantenimiento

- **Inspección Regular:** Realice inspecciones periódicas para asegurarse de que la caja de conexiones y los cables estén en buen estado.
- **Limpieza:** Limpie la caja de conexiones con un paño suave y seco. Evite el uso de productos químicos agresivos.
- **Revisar Conexiones:** Verifique que todas las conexiones estén firmes y sin corrosión.

