

DH-PFB2203W

Soporte de montaje en pared



- · Construido en aleación de aluminio y material SGCC.
- · Adecuado para una variedad de cámaras y es elegante.







Descripción general de la serie

El soporte de montaje es compatible con servicios front-end y admite métodos de instalación como montaje en pared, poste, esquina y techo. Algunos soportes están diseñados para entornos complejos, lo que facilita su uso en entornos con altas temperaturas, humedad, vibraciones frecuentes y alta corrosión. Estos soportes, altamente fiables, son fáciles de instalar y usar.

Escena

Ideal para montar cámaras y funciona en temperaturas que van desde $-40\,^{\circ}$ C a +60 $^{\circ}$ C (-40 $^{\circ}$ F a +140 $^{\circ}$ F) y en entornos con una humedad relativa inferior al 90%.

Especificación técnica

Estructura

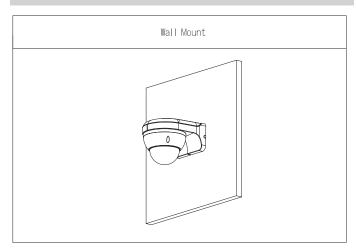
Material de la carcasa	SGCC; Aleación de aluminio
Dimensiones del producto	162,0 mm × 129,4 mm × 80,0 mm (6,38" × 5,09" × 3,15") (largo × ancho × alto)
Apariencia Color	Blanco
Peso neto	0,48 kg (1,06 libras)
Peso bruto	0,56 kg (1,23 libras)
Soporte de carga	1,0 kg (2,20 libras)
Instalación	Montaje en pared
Modelo aplicable	Consulte "Selección de accesorios para cámaras"
Dimensiones del embalaje	172,0 mm × 137,0 mm × 86,0 mm (6,77" × 5,39" × 3,39") (largo × ancho × alto)

Ambiente

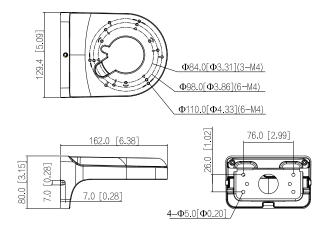
Temperatura de funcionamiento	- 40 °C a +60 °C (-40 °F a +140 °F)
Humedad de funcionamiento	< 90% (HR)
Temperatura de almacenamiento	- 40 °C a +60 °C (-40 °F a +140 °F)
Humedad de almacenamiento	10%-90% (HR)
Nivel anticorrosión	Protección básica

Información para pedidos		
Tipo	Modelo	Descripción
Cámara Serie de montaje	DH-PFB2203W	Soporte de montaje en pared

Instalación



Dimensiones (mm[pulgadas])



Información del paquete

- Soporte de montaje en pared × 1
- Tornillo M4×10 × 3
- Tornillo ST4×25 × 4
- Anclaje de plástico × 4
- Llave S3.0 × 1