

CARCASA A PRUEBA DE CORROSIÓN DE 14" | DH-PFH610A



Modelo	PFH610A	PFH610A-H	PFH610A-H - POE	PFH610A-IR	PFH610A-IR-POE
General					
Dimensión interior (LxAnxAl)	215x90x83mm (8.46"x3.54"x3.27")	255x90x70.5mm(10.04"x3.54"x2.78") 215x90x83mm(8.46"x3.54"x3.27")			
Dimensión de la ventana	60 mm (2,36")				
Operando Temperatura	Colorar	- 30°C ~+60°C (-22°F~+140°F)			
	Calentador	N / A	ENCENDIDO: 5±5 °C /APAGADO: 15±5 °C		ENCENDIDO: <+5°C(+41°F) /APAGADO: ≥+5°C (+41°F)
	Enfriador	N / A	ENCENDIDO: 37±5 °C /APAGADO: 20±5 °C ENCENDIDO: 5±5 °C /APAGADO: 15±5 °C		SOBRE: ≥37°C(98.6°F) / APAGADO: <20°C(68°F)
Distancia de infrarrojos	N / A			0 – 100 m (0 – 328,08 pies)	
Mando RS485	N / A			Sí, use RS485 para controlar la luz IR	
Fuente de alimentación	12 V CC, 24 V CA (solo para cámara)	CA24V/3A	POE+	CA24V/5A,	POE+
El consumo de energía (sin cámara)	N / A	30W	12W	55W	12,5 W
Ambiental					
Temperatura de funcionamiento	- 30°C ~60°C (-22°F~+140°F)	- 40°C ~60°C (-40°F~+140°F)			
Humedad	<90% HR				
Protección de ingreso	IP67				
Resistencia al vándalo	IK10				
Protección contra la corrosión	Cumple con los criterios de NEMA 4X				
Construcción					
Material	Aluminio (caja) y PC (otros)				
Dimensión (LxWxH)	404 mm x 164 mm x 132 mm (15,91" x 6,46" x 5,2")				
Peso	2,5 kg (5,51 libras)	2,7 kg (5,95 libras)	3,0 kg (6,61 libras)	3,0 kg (6,61 libras)	3,2 kg (7,05 libras)
Otros					
Certificación	CE, FCC, CIEM	CE, FCC, UL, CAO, CIEM	CE, FCC	CE, FCC, UL, CAO, CIEM	CE, FCC, CIEM
Modelo aplicable	Consulte "Selección de accesorios"				