

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



Modelo	PFH610A	PFH610A-H	PFH610A-H - POE	PFH610A-IR	PFH610A-IR-POE
<b>General</b>					
Dimensión interior (LxAnxAI)	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
<b>Ambiental</b>					
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				
<b>Construcción</b>					
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)
<b>Otros</b>					
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"				