

## DH-PFH610A-H-POE

Boîtier résistant à la corrosion de 14" (35,6 cm)



### Caractéristiques

- Boîtier IP67 anti-corrosion POE de 14" (35,6 cm)
- Pellicule protectrice étanche
- Conception soignée et intégrée

### Caractéristiques Techniques

Modèle		DH-PFH610A-H-POE
<b>Général</b>		
Matériau		Aluminium (boîtier) et PC (autres)
Dimensions du Produit		404 mm (L) x 164 mm (l) x 132 mm (H)
Dimensions Internes		255 mm (L) x 90 mm (l) x 70,5 mm (H) 215 mm (L) x 90 mm (l) x 83 mm (H)
Dimension de la Lucarne		φ 60 mm
Température de Fonctionnement	Défini	-40 °C à 60 °C
	Chauffage	MARCHE : 5±5 °C/ARRÊT : 15 ± 5 °C
	Refroidisseur	MARCHE : 37±5 °C/ARRÊT : 20 ± 5 °C MARCHE : 5±5 °C/ARRÊT : 15 ± 5 °C
Indice de Protection Contre les Infiltrations		IP67, IK10
Protection Contre la Corrosion		Satisfait le critère de la norme NEMA 4X
Humidité		≤ 90 % HR
Distance IR		Non Disponible
Essuie-glace		Non Disponible
Poids		3 kg
Alimentation Électrique		PoE+
Modèle Compatible		Veuillez consulter « Sélection d'accessoires »

