

DH-PFL2712-E6D

Lente varifocal de 6MP 1 / 2.7 "2.7-12 mm



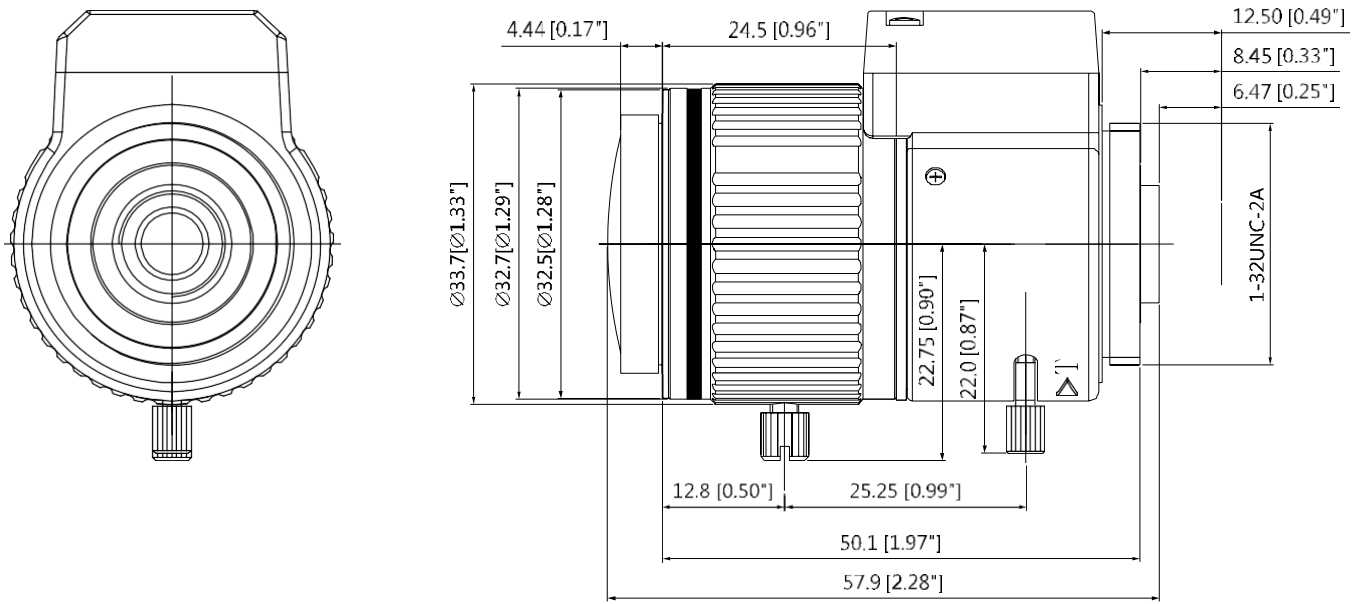
Especificaciones técnicas

Modelo		DH-PFL2712-E6D
Parámetro		
Formato de imagen		1 / 2,7 "
Longitud focal		2,7-12 mm
Pixel de la lente		6MP
Abertura		F1.6
Montar		CS
Ángulo de campo (D * H * V)	1 / 2,7 "	Ancho: 137,8 ° (D) x102,6 ° (H) x74,3 ° (V) T: 37,2 ° (D) x29,9 ° (H) x22,6 ° (V)
	1/3 "	Ancho: 120,1 ° (D) x91,3 ° (H) x66,3 ° (V) T: 33,9 ° (D) x27,1 ° (H) x20,3 ° (V)
Control de lentes	Atención	Manual
	Enfocar	Manual
	Iris	DC-Iris
Corrección IR		si (420 ~ 850 nm)
MODIFICACIÓN		0,3 m (0,98 pies)
Dimensión		φ33,7 mm x 57,6 mm (φ1,32 "x2,27")
Peso		73,5 g (0,16 libras)
Temperatura de funcionamiento		- 30 °C ~ + 70 °C (- 22 °F ~ + 158 °F)
Humedad		<90% de humedad relativa
Certificaciones		
Certificaciones		CE (EN55022, EN55024, EN50130-4) FCC (ANSI C63.4, FCC Parte 15 Subparte B)

información del pedido

Tipo	Modelo	Descripción
Lente	DH-PFL2712-E6D	Lente varifocal de 6MP 1 / 2.7 "2.7-12 mm Lente
	PFL2712-E6D	varifocal de 6MP 1 / 2.7" 2.7-12 mm

Dimensiones (mm / pulgada)



Información del paquete

- Lente varifocal de 6MP 1 / 2.7 "2.7-12 mm PFL2712-E6D * 1