



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Óptica Megapixel 1/3"
- Distancia focal 2-8mm
- Montura CS
- Autoiris DC
- Apertura F1.2 - 360

Óptica varifocal con autoiris DC de 1/3" y distancia focal 2 - 8mm para cámaras Megapixel con corrección IR. F1.2 – 360. Conexión a la cámara mediante cable de 4 Pin.

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Tamaño del Sensor	1/3"
Montura	CS
Distancia focal	2.8 – 8 mm
Apertura	F1.2-360
Ángulo de visión Wide	100.1º x 72.9º
Ángulo de visión Tele	35.8º x 26.8º
Rango focal	0.3m - ∞ (wide)
Longitud de onda	Luz visible – cercano al infrarrojo
Tensión de trabajo	Abierto: 4V / Cerrado: 0.5V
Temperatura de trabajo	-20ºC – 60ºC
Dimensiones	58.1 x 58.4 mm

Dimensiones:

