

Lente

para cámara digital y weQube con C mount

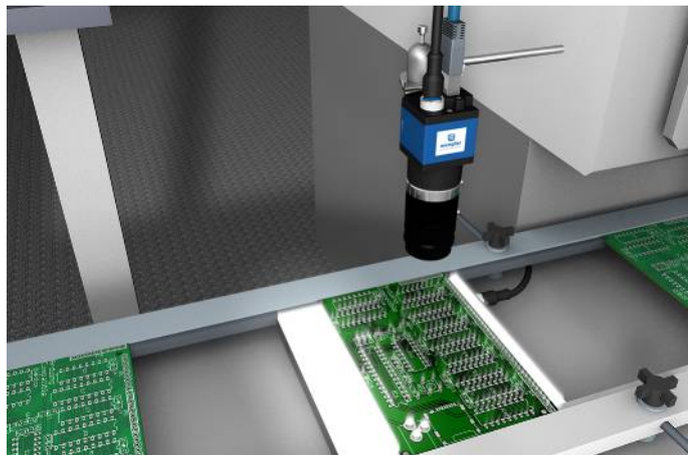
LAC25-14-K02

Referencia



- Apertura ajustable
- Foco ajustable
- Lente con distancias focales fijas con conexión roscada C Mount

Las lentes con distancias focales fijas con conexión roscada C Mount pueden utilizarse, por ejemplo, en smart cameras con conexión C Mount. F-stops (grado de apertura del diafragma) y objetivo ajustables, que proporcionan la mayor variabilidad posible para la implementación de aplicaciones de visión complejas.



Datos técnicos

Datos ópticos

Distancia focal 25 mm

Datos mecánicos

Lente roscada C-Mount

Abertura ajustable

Abertura detener

Rango ajustable apertura F 1,4...22

Distancia de objeto mínimo 150 mm

Rosca del filtro M25,5 × 0,5 mm

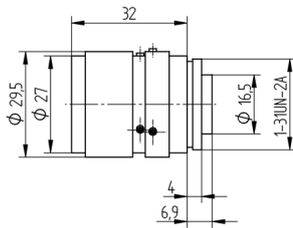
Rango de temperatura -10...50 °C

Unidad de embalaje 1 Pieza

Productos Adicionales

Carcasa protectora ZSZ-0x-01

llave Allen con tornillo prisionero Z0070



Todas las dimensiones en mm (1mm =0.03937 Inch)

Campo visual para Smart Cameras con Monte C

Distancia de trabajo	200 mm	400 mm	800 mm
Campo visual	31 × 20	67 × 43	139 × 89

