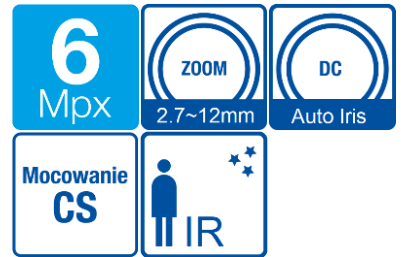


BCS-27126MIR

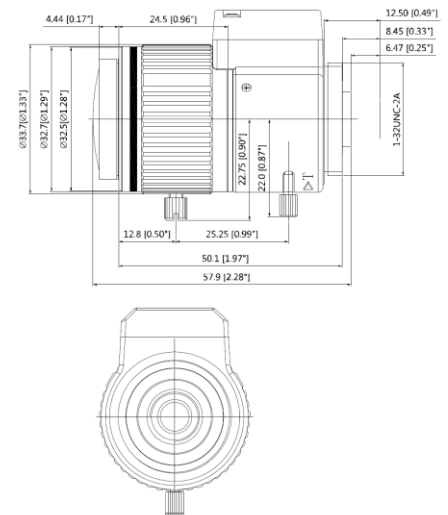
Obiektyw megapixelowy zmiennoogniskowy z automatyczną przysłoną DC



Charakterystyka:

- Obiektyw z mocowaniem typu CS
- Automatyczna przysłona typu DC
- Szklane soczewki z powłoką antyrefleksyjną
- Obiektyw z korekcją IR
- Obiektyw dedykowany do kamer megapixelowych do 6MPx
- Ogniskowa obiektywu 2.7-12mm

Wymiary podstawowe:



BCS-27126MIR

Obiektyw megapixelowy zmiennoogniskowy z automatyczną przysłoną DC

Dane techniczne:

Długość Ogniskowej	2.7~12mm
Format Przetwornika	1/2.7"
Apertura	F1.6
Rozdzielczość	6Mpx
Mocowanie	CS
Kąt widzenia 1/2.7"	W: 137.8°(D)x102.6°(H)x74.3°(V) T: 37.2°(D)x29.9°(H)x22.6°(V)
Kąt widzenia 1/3"	W: 120.1°(D)x91.3°(H)x66.3°(V) T: 33.9°(D)x27.1°(H)x20.3°(V)
Focus	Manual
Zoom	Manual
Iris	DC-iris
Korekcja IR	420~850nm
Wymiary	φ33.7mmx57.6mm (φ1.32"x2.27")
Waga	73.5g
Warunki pracy	-30°C ~ +70°C <90% RH

