

Axis CCTV-Objektiv verschiedene Brennweiten i-CS-mount 9 mm 50 f/1.5

Artikelnummer 997427250

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Axis CCTV-Objektiv verschiedene Brennweiten i-CS-mount 9 mm 50 f/1.5

Produktbeschreibung:

i-CS Objektiv, 9 bis 50 mm, F1.5, 8 MP

Dieses i-CS-Objektiv von Computar ist ausgestattet mit Variofokus und IR-Korrektur, die Brennweite liegt zwischen 9 und 50 mm und die Lichtstärke (F-Zahl) beträgt F1.5. Die intelligenten Funktionen des i-CS-Objektivs ermöglichen motorisiertes Zoomen und Fokussieren. Unterstützt werden Kameras mit bis zu 8 Megapixeln. Das Objektiv ist mit bestimmten Kameras (mit Unterstützung für i-CS) der Baureihen AXIS P13 und AXIS Q16 Network Camera kompatibel.

- Variofokusobjektiv mit 8 MP Auflösung
- i-CS mit intelligenten Funktionen
- 9 bis 50 mm
- Unterstützt Sensoren bis zu 1/1,8 Zoll

Technische Details:

Gewicht & Abmessungen

Durchmesser

6,75 cm

Durchmesser Sockel

10,5 cm

Funktionen

Markenkompatibilität

Axis

Typ

Linse

Kompatibilität

Q1645, Q1645-LE, Q1647, Q1647-LE, P1367

Bildsensor

Brennweitenbereich

9 - 50 mm

Kamerabildpunkte

8 MP

Blendenzahl (relative Blende)

1.5

Größe des Bildsensors

1/2 Zoll

Produkteigenschaften

Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder

