

Optionale Objektive mit Anschluss M12

Größere Flexibilität für spezifische Überwachungsaufgaben

Die Netzwerk-Kameras von Axis sind mit sorgfältig ausgewählten Objektiven ausgestattet, die bestmögliche Leistung und Haltbarkeit bieten. Die Option mit M12-Objektiv bietet eine große Flexibilität für spezielle Überwachungsanforderungen. Die unterschiedlichen Eigenschaften ermöglichen eine Vielzahl von Einsatzbereichen, von der großflächigen Erfassung bis hin zu detailgenauen Nahaufnahmen - und das bei gleichbleibender Bildqualität. Die Abstimmung zwischen einem Objektiv und dem Bildsensor ist entscheidend für die optimale Kameraleistung. Daher ist die Auswahl des optimalen Objektivs für die Qualität der Überwachung entscheidend. Diese M12-Objektive sind speziell für Onboard-Kameras geeignet.

> **Getestet und genehmigt für Kameras von Axis mit M12-Anschluss**

> **Hervorragende Bildqualität**



Lens M12 2.1 mm

Teilenummer 5901-371

Eigenschaften Feste Blende
2,1 mm, F2.2
M12-Anschluss
Infrarot-Beschichtung
Kompatible Produkte finden Sie auf www.axis.com.

Abmessungen L x Ø: 19 x 16 mm

AXIS Lens M12 Megapixel 2.8 mm

Teilenummer 03074-001

Eigenschaften Feste Blende
2,8 mm, F1.2
M12-Anschluss
Infrarot-Beschichtung
Kompatible Produkte finden Sie auf www.axis.com.

Abmessungen L x Ø: 12,5 x 15 mm

Lens M12 3.6 mm

Teilenummer 5506-011

Eigenschaften Feste Blende
3.6 mm, F2.0
M12-Anschluss
Infrarot-Beschichtung
Kompatible Produkte finden Sie auf www.axis.com.

Abmessungen L x Ø: 12 x 15 mm

Lens M12 Megapixel 6 mm

Teilenummer 5504-961

Eigenschaften Feste Blende
6 mm, F1.6
M12-Anschluss
Infrarot-Beschichtung
Kompatible Produkte finden Sie auf www.axis.com.

Abmessungen L x Ø: 19 x 14 mm

Lens M12 Megapixel 8 mm

Teilenummer 5504-971

Eigenschaften Feste Blende
8 mm, F1.6
M12-Anschluss
Infrarot-Beschichtung
Kompatible Produkte finden Sie auf www.axis.com.

Abmessungen L x Ø: 17 x 14 mm