

AXIS M2026-LE MK II BLACK

Artikelnummer: 218295
EAN: 7331021058507



Netzwerk Kamera, Bullet, Tag/Nacht, 2688x1520,
H.265, 2,4mm, PoE, Infrarot, schwarz

Hauptmerkmale

Netzwerkamera im ultrakompakten Bullet Gehäuse

Quad HD Auflösung bei 25 fps, max. 2688x1520

Tag/Nacht Funktion mit umschaltbarem IR-Filter

F2,2/2,4mm Objektiv, 130° FoV, M12, feste Blende

H.265 / H.264 mit Axis' Zipstream

Infrarotbeleuchtung bis 15m

Wide Dynamic Range

Axis Corridor Format wird unterstützt

microSDXC Kartenslot für Edge Storage

IP66- und NEMA 4X-zertifiziert für Außenanwendung

Power over Ethernet (IEEE 802.3af)

Kunststoffgehäuse, Schwarz NCS S 9000-N

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Kunststoff
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66
Stromversorgung	PoE

AXIS M2026-LE MK II BLACK

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR
Zertifizierungen	IK08
Kamera	
Auflösungsstandard	4 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/3"
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux bei F2,2,50 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2688x1520
Funktionen	
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	130°
Brennweite	2,4 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	0
Video	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	7331021058507
Hersteller-Nummer	01050-001
Serie	Axis M20

AXIS M2026-LE MK II BLACK

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

