

AXIS Q1700-LE



Artikelnummer: 225043
EAN: 7331021067660



1/2,8" Netzwerk Zoom Kamera, für KFZ Kennzeichen Erkennung, Tag/Nacht, 1920x1080, IP67

Hauptmerkmale

Spezialkamera für Erfassen von Fahrzeugkennzeichen

Klare und scharfe Aufnahmen bis 130km/h

Mit Optimized IR, Erfassungsbereich bis zu 50m

8-facher optischer Zoom, 18 bis 137 mm Brennweite

Full HDTV 1080p (1920x1080)@50fps (WDR aus)

Horizontales Sichtfeld von 16 bis 2,3

Für Software anderer Hersteller entwickelt

Robustes Design für extreme Bedingungen

Betriebsbedingungen -40 °C bis +60 °C

Schutzklassen IP66, IP67 und NEMA 4X

Schlagfest nach IK10 (Scheibe IK08)

Kompatibel mit AXIS License Plate Verifier

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Nein
Farbe (Gehäuse)	dunkelgrau
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Kennzeichenerkennung
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Schutzart	IP66

AXIS Q1700-LE

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	20-24VAC, 20-28VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	Forensic WDR
Zertifizierungen	IK08,IK10
Kamera	
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,16 Lux bei F1,4
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	16 - 2,3°
Brennweite	18 - 137 mm
Objektiv Typ	Zoom
Video	
Bildübertragungsrate max.	50 fps
Videokompression	H.264
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	7331021067660
Hersteller-Nummer	01782-001
Serie	Axis Q17

AXIS Q1700-LE

Ihr Ansprechpartner

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

