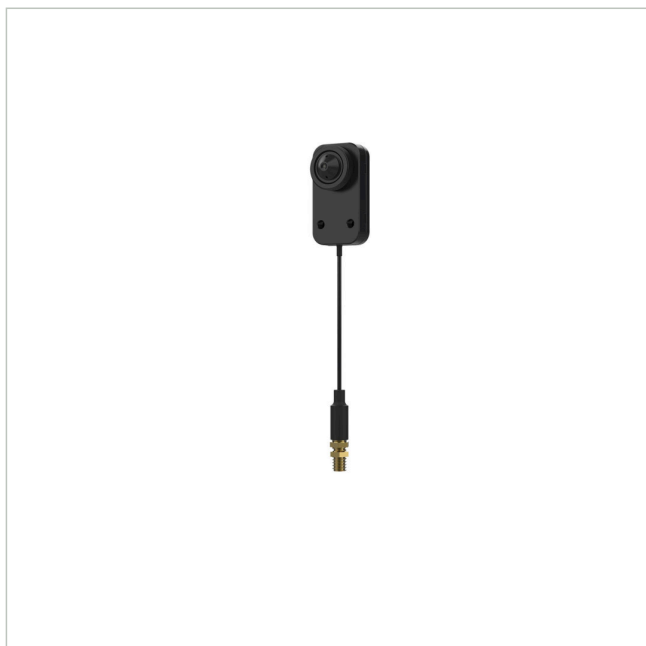


AXIS F7225-RE PINHOLE SENSOR 8P

Artikelnummer: 236722

EAN: 7331021081338



Sensor Objektiv Einheit, für F-Serie, 3,7mm, 97°, 8 Stück, ohne Kabel, IP66/67

Hauptmerkmale

Abgesetzte Sensoreinheit für AXIS F-Serie

Für Haupteinheiten und Kabel der 2. Generation

1/2.8" progressive scan RGB CMOS Sensor

Äußerst dezentes Design

Horizontales Sichtfeld 97°

Bis zu 30 Bilder pro Sekunde mit 1080p

Flexible und robuste Ausführung

Liefermenge 8 Stück

IP66/IP67

Ohne Kabel

Spezifikationen

EAN/GTIN	7331021081338
Serie	Axis F-Serie
Kameratyp	Kamera Sensoreinheit
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	Farbe
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	25 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	nein
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux

AXIS F7225-RE PINHOLE SENSOR 8P

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	Axis Lightfinder
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	3,7 mm
Bildwinkel horizontal	97°
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Aluminium
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
Schutzart	IP66, IP67
Low Speed Shutter	ja
Wide Dynamic Range (WDR)	Forensic WDR
Hersteller-Nummer	02363-021

Ihr Ansprechpartner

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

