

HDD-980MIR B

Artikelnummer: 211467



1/3" HD-SDI Dome, WDR, Tag/Nacht, 1920x1080, 3,6mm, Infrarot, 12V

Hauptmerkmale

1/3" 2.0 MP Progressive Scan CMOS-Sensor

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

Unterstützt HD-SDI und EX-SDI Format

3,6mm Mega Pixel Objektiv

Schwenkbarer IR-Sperrfilter

IR-LED Beleuchtung

WDR, 2&3DNR Noise Reduction, Defog Funktion

Integrierter Bewegungsmelder

1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel

Wand- oder Deckenmontage

Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	siehe Maßzeichnung
Serie	eneo COAXIZE
Auflösung Pixel	1280x720, 1920x1080
System	True Day&Night
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CMOS
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,5 Lux (Farbe) 0,1Lux (SW)
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	3,6 mm
Bildwinkel horizontal	86°

HDD-980MIR B

Fortsetzung Spezifikationen

Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Kunststoff
Heizung	nein
Videoausgänge	EX-SDI
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	nein
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC
Leistungsaufnahme	5 W
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Schutzart	keine Angabe
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR
Bewegungsmelder	ja
Signalformat	EX-SDI @ 2MP, HD-SDI @ 2MP
Bildrate	25/30fps @ 1920x1080p, 50/60fps @ 1280x720p
Blendenbereich (F)	F2,0
Gewicht	190g
Hersteller-Nummer	211467

Ihr Ansprechpartner

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

