



HDD-2110M1080

Artikelnummer: 200840

1/3" HD-SDI Dome, Fix, Tag/Nacht, 1920x1080, WDR, 3.0mm, 12VDC

Hauptmerkmale

1/3" 2.0 Megapixel Progressive Scan CMOS-Sensor

1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel

Integrierter Bewegungsmelder (Motion Detection)

Digitaler Zoom (2- bis 32-fach)

Flaches und kompaktes Design

Vandalismusgeschützt, IP66

Auflösung max.1920 x 1080 (Full HD 1080p)

WDR (Wide Dynamic Range)

Integrierte Objektdetektion

Geschützter Bereich (Privacy Mask)

Wand- oder Deckenmontage

Spezifikationen

Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CMOS
Aufnahmesensor	Panasonic Progressive Scan CMOS imager
System	Electronic Day&Night
Lichtempfindlichkeit	1 Lux
Lichtempfindlichkeit	0,5Lux (SW), 50 IRE
Low Speed Shutter	ja
Low Speed Shutter	2x ~ 4x
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR
Wide Dynamic Range (WDR)	Ein-/Ausschaltbar
Gegenlichtkompensation	Ein-/Ausschaltbar
Gegenlichtkompensation	BLC

HDD-2110M1080

Fortsetzung Spezifikationen

IR-Sperrfilter	OLPF (Overlay Low Pass Filter)
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25~1/60000Sek.
Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	Ein-/Aus schaltbar
Weißabgleich	automatisch, manuell, Innen, Außen, Preset
Signal-/Rauschabstand	-50 dB
Bildrate	1080 @ 25/30p, 720 @ 50/60p
Synchronisation	intern
Objektiv	Festbrennweite
Brennweite	3 mm
Digital Zoom	2 ~ 32x
Blendenbereich (F)	F1,8
Auflösung	1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9)
Bildwinkel horizontal	77,4 °
Aktive Bildelemente	1944(H) x 1092(V)
Bewegungsmelder	ja
e-PTZ Unterstützung	ja
Menüeinstellungen	AGC, Tag/Nacht, Pixelfehler-Korrektur, WDR/BLC, Digital Zoom, Weißabgleich, DNR, Privacy Zones, Bewegungsmelder, Shutter, Bildeinfrieren, H/V Spiegelbild, Rotation
Menüsprachen	englisch
Privacy Zones	32 Bereiche maskierbar
Mirror Function	vertikal, vertikal, horizontal & vertikal
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Videoausgänge	HD-SDI (BNC), FBAS Kontroll-Ausgang
Externe Anschlüsse	12VDC-Spannungseingang, RS-485, HD-Signal BNC Ausgang, Video (BNC)
Alarমেingänge	nein
Alarmausgänge	1
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Schnittstellen Protokolle	Pelco D, Pelco P
Abmessungen (HxBxT)	49x139x140
Beleuchtung	nein
Farbe (Gehäuse)	Pantone Warm Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Metall (Aluminium)
Gewicht	410 g
Leistungsaufnahme	2,5W
Lüfter	nein
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Scheibenheizung	ja
Schutzart	IP66
Stromversorgung	(+/-10%)
Stromversorgung	12VDC

HDD-2110M1080

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Texteinblendung	Titel und Kamera-Nr.
Vandalismusgeschützt	ja
Lieferumfang	Schraubensatz, Betriebsanleitung

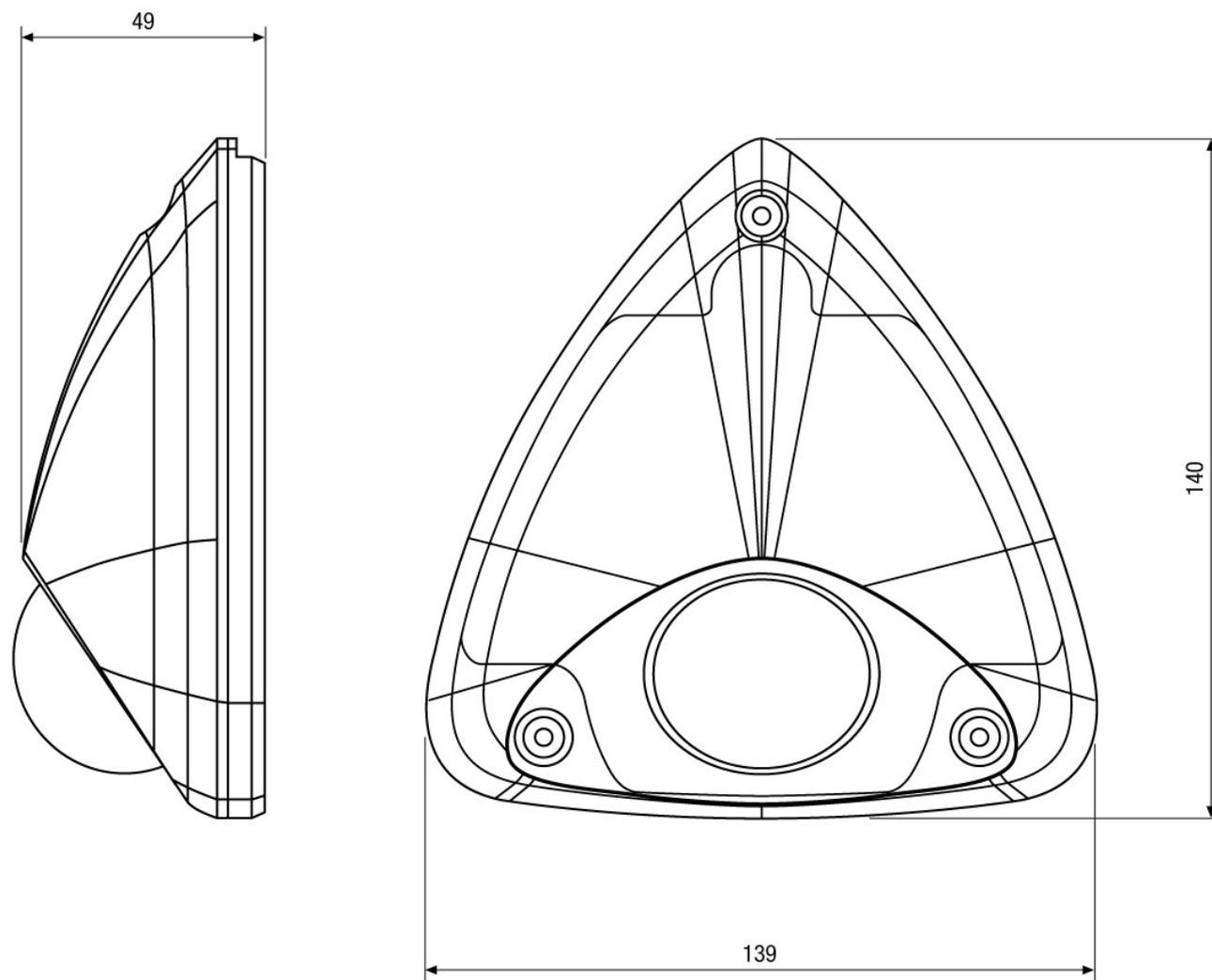
HDD-2110M1080

Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	200817 / HDA-1004D	Distributor HD-SDI, 1 x HD-SDI Eingang, 4 x HD-SDI Ausgänge
	200818 / HDA-1001E	Repeater HD-SDI, 1x HD-SDI Eingang, 1x HD-SDI Ausgang
	200836 / HDA-1002EC	Extender/Konverter 1x HD-SDI Eingang, 1x HD-SDI Ausgang, 1x HDMI Ausgang
	203658 / VT-PS12DC-11	Stecker Netzgerät, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit Hohlstecker
	204246 / HDA-1010TRE	HD-SDI Extender, Sender-Empfänger Kombination, Übertragung über Koax Kabel
	204247 / HDA-1020TRB	HD-SDI Balun, Sender-Empfänger Kombination, Übertragung über UTP Kabel
	210224 / HDA-2002EC	Extender/Konverter 1x HD-SDI Eingang 1x HDMI Ausgang

HDD-2110M1080

Technische Zeichnung



Maße/Dimensions: mm

Ihr Ansprechpartner



eneo ist eine eingetragene Marke von
VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland
Telefon: +49 6074-888-333
E-Mail: info@eneo-security.com
Internet: www.eneo-security.com