

Technisch gegevensblad

Vision sensor

Art.-nr.: 50147795

IVS 1048i ADJ-8F4-102-M1-TPRD



Afbeelding kan afwijken

Inhoud

- Technische gegevens
- Maattekeningen
- Elektrische aansluiting
- Artikelsleutel
- Opmerkingen
- Meer informatie
- Toebehoren



Ethernet



Technische gegevens

Basisgegevens

Serie	IVS 1048i
Imager	Sony global shutter

Functies

Softwarefuncties	Lokaliseren: Oppervlak, rand, vorm Onderdeelherkenning: Helderheid, contrast, oppervlakken pixels, randen pixels
------------------	---

Optische gegevens

Leesafstand	50 ... 2.000 mm
Lichtbron	LED, rood / wit, intern omschakelbaar
Zendsignaalvorm	gepulst
Resolutie camera horizontaal	736 px
Resolutie camera verticaal	480 px
Brandpuntafstand	8 mm
Elektronische sluittijd	0,025 ... 2 ms
Cameratype	Monochroom

Elektrische gegevens

Bluscircuit	Kortsluitbeveiliging Ompoolbeveiliging
-------------	---

Prestatiegegevens

Voedingsspanning U_B	18 ... 30 V, DC
Opgenomen vermogen, max.	24 W, bij 24 V DC

Ingangen

Aantal digitale schakelingangen	3 St.
---------------------------------	-------

Schakelingangen

Spanningstype	DC
---------------	----

Uitgangen

Aantal digitale schakeluitgangen	5 St.
----------------------------------	-------

Schakeluitgangen

Spanningstype	DC
Schakelstroom, max.	100 mA
Schakelspanning	high: $\geq(U_B - 2V)$ low: $\leq 2 V$

Schakeluitgang 1

Schakelement	MOSFET-halfgeleider
Schakelprincipe	Push-pull

Schakeluitgang 2

Schakelement	MOSFET-halfgeleider
Schakelprincipe	Push-pull

Schakeluitgang 3

Schakelement	MOSFET-halfgeleider
Schakelprincipe	Push-pull

Schakeluitgang 4

Schakelement	MOSFET-halfgeleider
Schakelprincipe	Push-pull

Interface

Type	Ethernet, PROFINET
------	--------------------

Ethernet

Architectuur	Client Server
Adrestoewijzing	DHCP handmatige adrestoewijzing
Overdrachtssnelheid	10 / 100 Mbit/s
Functie	Proces
Switch-functionaliteit	Geen
Overdrachtsprotocol	TCP/IP, UDP, Telnet, FTP/SFTP, PROFINET

Profinet

Functie	Proces
Conformance Class	B
Protocol	PROFINET RT
Overdrachtssnelheid	100 Mbit/s

Aansluiting

Aantal aansluitingen	2 St.
----------------------	-------

Aansluiting 1

Functie	Signaal IN Signaal OUT Spanningsvoorziening
Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M12
Type	male
Materiaal	Metaal
Aantal polen	12 -polig
Codering	A-gecodeerd

Aansluiting 2

Functie	Data-interface Ethernet, ingang
Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M12
Type	female
Materiaal	Metaal
Aantal polen	8 -polig
Codering	X-gecodeerd

Mechanische gegevens

Bouwworm	hoekig
Afmeting (b x h x l)	45 mm x 85 mm x 35 mm
Materiaal behuizing	Metaal
Behuizing metaal	Zinkspuitgietwerk
Materiaal optiekafdekking	Kunststof / PMMA
Nettogewicht	265 g
Kleur behuizing	zilver
Type bevestiging	Bevestigingsschroefdraad via optioneel bevestigingsonderdeel

Bediening en display

Aantal LED's	3 St.
Type configuratie/parametrering	Software Vision Studio

Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	0 ... 50 °C
Omgevingstemperatuur opslag	-20 ... 70 °C
Relatieve luchtvochtigheid (niet condenserend)	90 %

Technische gegevens

Certificeringen

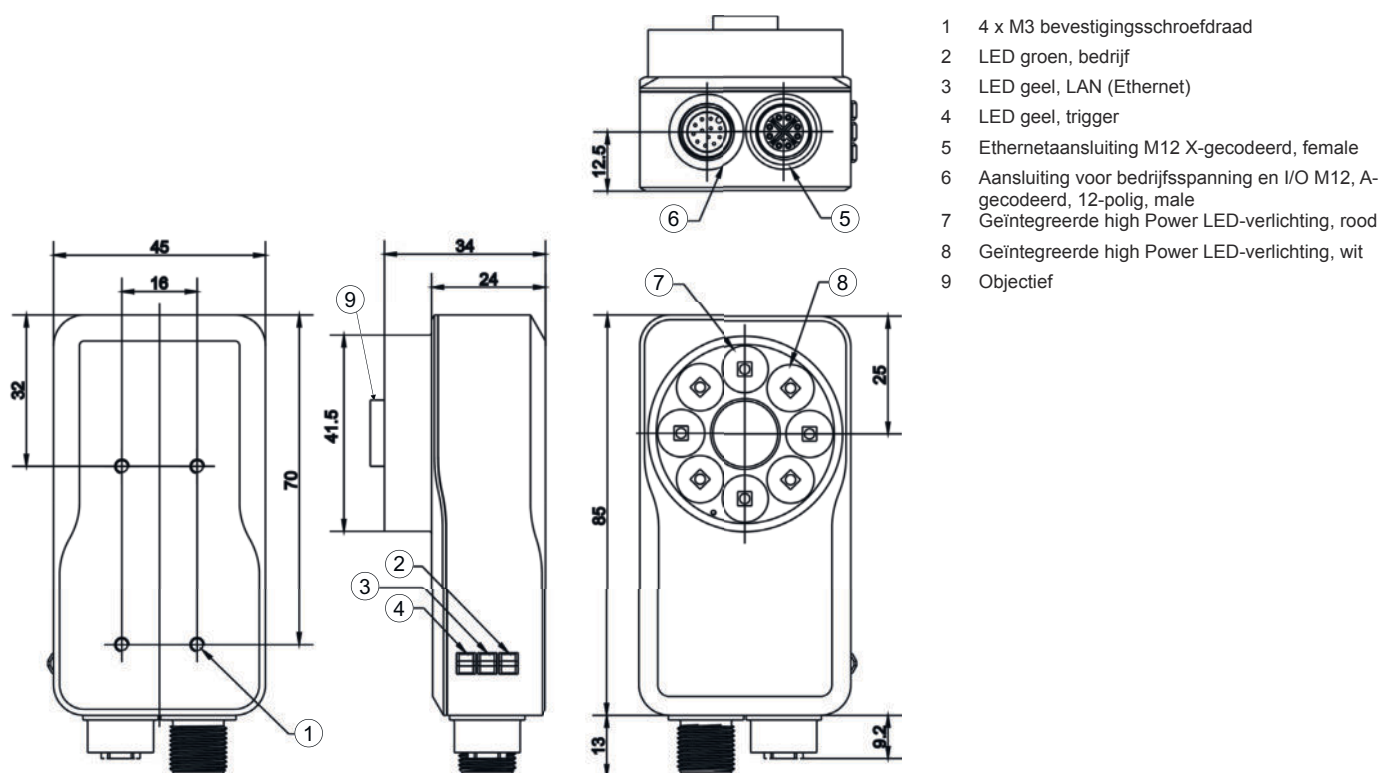
Beschermingsgraad	IP 67, EN 60529 bij schroefbare connector, resp. geplaatste afdekkappen
Beschermingsgraad	III
Goedkeuringen	c UL US
Testprocedure EMC volgens norm	EN 61000-6-2 EN 61000-6-3
Testprocedure langdurige schokken volgens norm	IEC 60068-2-27, Test Ea
Testprocedure vibraties volgens norm	IEC 60068-2-6, Test Fc

Classificatie

Douanetariefnummer	90318020
ECLASS 5.1.4	27310101
ECLASS 8.0	27310101
ECLASS 9.0	27310201
ECLASS 10.0	27310101
ECLASS 11.0	27310101
ECLASS 12.0	27310101
ECLASS 13.0	27310101
ECLASS 14.0	27310101
ETIM 5.0	EC002550
ETIM 6.0	EC002550
ETIM 7.0	EC002550
ETIM 8.0	EC002550
ETIM 9.0	EC002550

Maattekeningen

Alle maten in millimeter

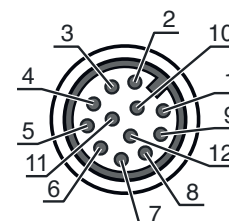


Elektrische aansluiting

Aansluiting 1

Functie	Signaal IN Signaal OUT Spanningsvoorziening
Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M12
Type	male
Materiaal	Metaal
Aantal polen	12 -polig
Codering	A-gecodeerd

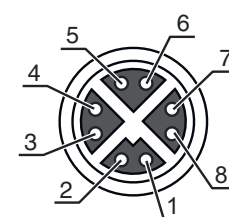
Pin	Pintoewijzing	Aderkleuren
1	IN 0	bruin
2	IN 1	blauw
3	OUT 2	wit
4	OUT 3	groen
5	READY	roze
6	COMMON INTERFACE	Geel
7	VIN	zwart
8	GND	grijs
9	n.c.	Rood
10	Trigger IN	violet
11	OUT 0	grijs / roze
12	OUT 1	rood / blauw



Aansluiting 2

Functie	Data-interface Ethernet, ingang
Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M12
Type	female
Materiaal	Metaal
Aantal polen	8 -polig
Codering	X-gecodeerd

Pin	Pintoewijzing
1	LAN A+
2	LAN A-
3	LAN B+
4	LAN B-
5	LAN D+
6	LAN D-
7	LAN C-
8	LAN C+



Artikelsleutel

Artikelaanduiding: IVS XXXXX YYY AAA BBB C D EFFF

IVS	Werkingsprincipe IVS: Vision sensor für inspectietaken
XXXXX	Serie/interface (geïntegreerde veldbus-technologie) 1048i: PROFINET, Ethernet TCP/IP + FTP, SFTP
YYY	Scherpstellingspositie ADJ: Instelbaar (handmatig)

Artikelsleutel

AAA	Optiekvariant 8: Brandpuntafstand 8 mm F4: Diafragma f/4.0
BBB	Straaluitgang 102: aan de voorzijde
C	Verlichting M: Multicolor
D	Resolutiebereik 4: 1440 x 1080 pixels 1: 736 x 480 pixels
E	T: Toolset
FFF	Uitvoering vervalt: 1D, 2D codelezer DPM: 1D, 2D codelezen + DPM (direct gemarkeerde codes) PRD: Aanwezigheidsdetectie MEC: Aanwezigheidsdetectie, meten, tellen ALL: Aanwezigheidsdetectie, meten, tellen, 1D, 2D codelezen + DPM

Opmerking



Een lijst met alle beschikbare apparaattypen vindt u op de webpagina van Leuze via www.leuze.com.

Opmerkingen



Gebruiken voor het bedoeld gebruik!



- Het product is geen veiligheidssensor en dient niet voor personenbeveiliging.
- Het product mag alleen door een bevoegd persoon in bedrijf worden gesteld.
- Het product uitsluitend gebruiken volgens het bedoeld gebruik.

Meer informatie

- De opgegeven aderkleuren gelden bij het gebruik van Leuze-aansluitkabels.

Toebehoren

Aansluittechniek - aansluitkabels

	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50130282	KD S-M12-CA-P1-050	Aansluitkabel	Aansluiting 1: Ronde stekker, M12, axiaal, female, A-gecodeerd, 12 -polig Ronde stekker, LED: Nee Aansluiting 2: open uiteinde Afgeschermd: Ja Kabellengte: 5.000 mm Materiaal mantel: PUR

Toebehoren

Aansluittechniek - verbindingkabels

	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50137380	KSS GB-M12-8A-RJ45-A-P7-050	Verbindingskabel	Geschikt voor interface: Ethernet Aansluiting 1: Ronde stekker, M12, axiaal, male, X-gecodeerd, 8 -polig Aansluiting 2: RJ45 Afgeschermd: Ja Kabellengte: 2.000 mm Materiaal mantel: PUR
	50136188	KSS GB-M12-8W-RJ45-A-P7-050	Verbindingskabel	Geschikt voor interface: Ethernet Aansluiting 1: Ronde stekker, M12, gebogen, male, X-gecodeerd, 8 -polig Aansluiting 2: RJ45 Afgeschermd: Ja Kabellengte: 5.000 mm Materiaal mantel: PUR


Bevestigingstechniek - bevestigingshoekprofielen

	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50121433	BT 300 W	Bevestigingsonderdeel	Uitvoering van bevestigingsonderdeel: Hoek L-vorm Bevestiging, installatiezijde: Doorgaande bevestiging Bevestiging, apparaatzijde: schroefbaar Type bevestigingsonderdeel: instelbaar Materiaal: Metaal

Bevestigingstechniek - verdraaibare houders

	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50149698	BTK IVS 1048	Bevestigingsonderdeel	Bevestiging, installatiezijde: schroefbaar Bevestiging, apparaatzijde: Kogelkop Materiaal: Aluminium

Objectieven



	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50148541	Lens S-M12-4F4	Objectief	Werkgebied: 65 ... 150 mm Brandpuntafstand: 3,6 mm Diafragma (f): 4 Resolutie: 5 megapixels Bouwvorm behuizing: cilindrisch

Afdekkappen

	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50148549	AC IVS 1048-RED	Afdekkap	Type: Afdekkap met bandpassfilter voor rood licht Geschikt voor: DCR 1048i, IVS 1048i Diameter uitwendig: 11,8 mm Materiaal: BOROFLOAT®

Toebehoren

Verlichtingen

	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	50148123	IL BA 012/130 RD 301 L D	Verlichting	Speciale uitvoering: Beschermende afdekking lenticulair Functies: Continubedrijf
	50148131	IL SP 021/014 300	Verlichting	Functies: getriggerd bedrijf, Geïntegreerde vermogensregeling

Opmerking



↪ Een lijst met alle beschikbare toebehoren vindt u op de webpagina van Leuze onder het downloadtabblad van de artikeldetailpagina.