
Kamera für vicosys® - Alvium G5-2050m mono C-Mount

Kurzbeschreibung: 5 GigE-Kamera, mono, C-Mount, 20,2 MP, 5.496 x 3.672 Pixel, 1"

Bestellnummer: 3-12-714



Eigenschaften

- Schnelle 5 GigE-Flächenkamera für industrielle Anwendungen
 - 1" Sensor mit 5.496 x 3.672 Auflösung (mono)
 - Verschraubbare Ethernetkabel
 - kompaktes Gehäuse für High-Speed-Kameras (60 mm x 29 mm x 29 mm)
 - C-Mount-Objektivanschluss
-

Technische Daten

Sensordaten

Sensorname	Sony IMX183
Spektrum	VIS (mono)
Auslesetechnik	Rolling Shutter
Sensorformat	1"
Sensordiagonale [mm]	15,99
Auflösung total [Pixel]	5.496 x 3.672
Pixelanzahl [MP]	20,2
Pixelgröße [µm]	2,4
Sensortechnologie	Starvis

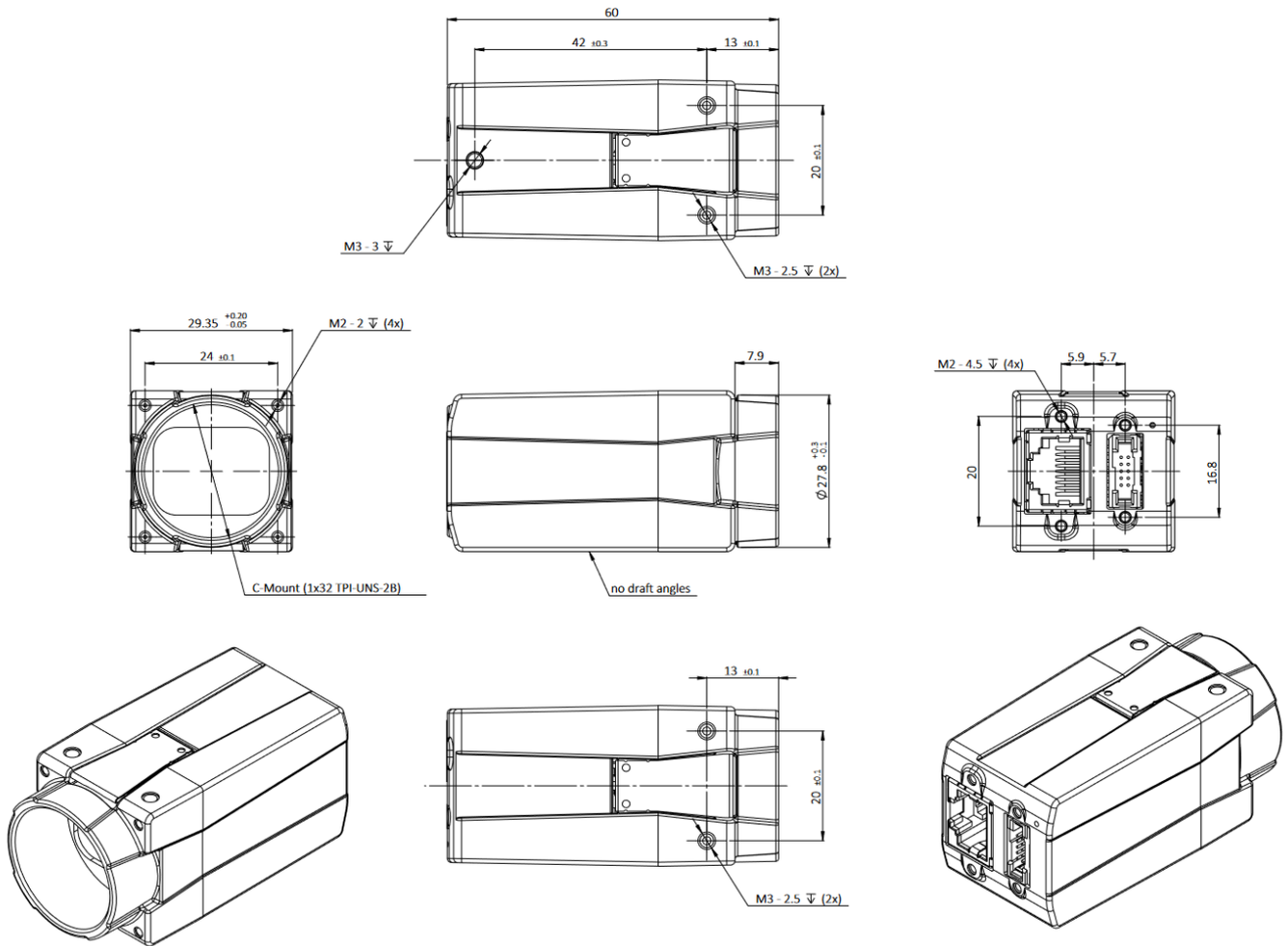
Kameradaten

Familie	Allied Vision Alvium G5
Protokoll	GigE
Typ	Flächenkamera
IR-Sperrfilter	Nein
LAN Geschwindigkeit [MBit/s]	5000
Schutzklasse	IP30
Bildrate [fps]	25

Allgemeine Daten

POE	ja
Objektivanschluss	C-Mount
Gewicht [g]	95
Gehäuseabmessung	60 mm x 29 mm x 29 mm

Zeichnungen



Maßzeichnung in mm