
Kamera für vicosys® - Alvium G1-1240c color C-Mount

Kurzbeschreibung: GigE-Kamera, color, C-Mount, 12,2 MP, 4.024 x 3.036 Pixel, 1/1.7"

Bestellnummer: 3-12-716



Eigenschaften

- GigE-Kamera Flächenkamera für industrielle Anwendungen
 - 1/1.7" Sensor mit 4.024 x 3.036 Auflösung (color)
 - industrielle GigE Vision-Schnittstelle mit Power over Ethernet
 - Gehäuse (41 mm x 29 mm x 29 mm) für erweiterten Temperaturbereich bis 65°C mit Schutzgrad IP30
 - C-Mount-Objektivanschluss
-

Technische Daten

Sensordaten

Sensorname	Sony IMX226
Spektrum	VIS (color)
Auslesetechnik	Rolling Shutter
Sensorformat	1/1.7"
Sensordiagonale [mm]	9,41
Auflösung total [Pixel]	4.024 x 3.036
Pixelanzahl [MP]	12,2
Pixelgröße [µm]	1,85
Sensortechnologie	Starvis

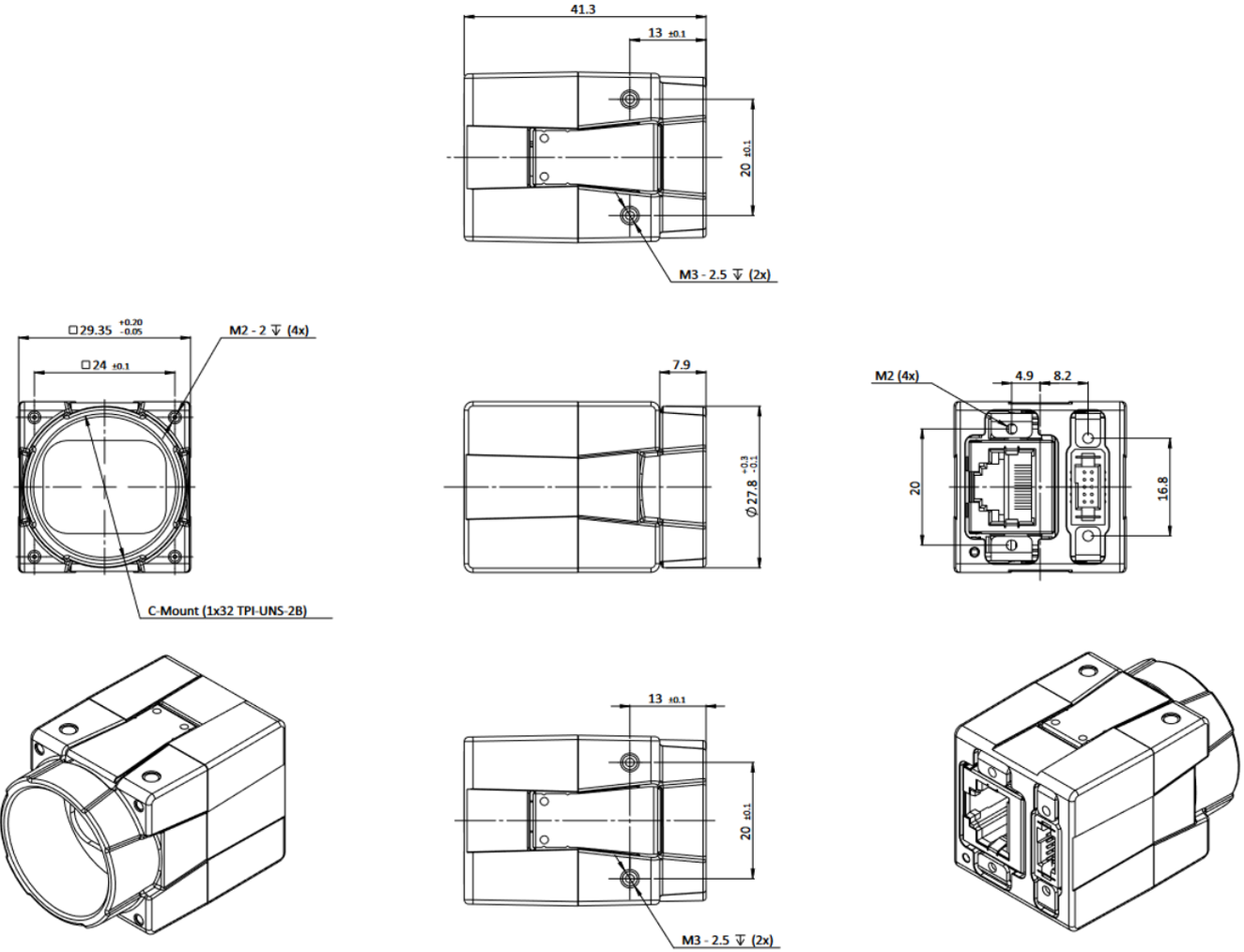
Kameradaten

Familie	Allied Vision Alvium GigE
Protokoll	GigE
Typ	Flächenkamera
IR-Sperrfilter	Ja
LAN Geschwindigkeit [MBit/s]	1000
Schutzklasse	IP30
Bildrate [fps]	9,6

Allgemeine Daten

POE	ja
Objektivanschluss	C-Mount
Gewicht [g]	65
Gehäuseabmessung	41 mm x 29 mm x 29 mm

Zeichnungen



Maßzeichnung in mm