

Kamera für vicosys® - Manta G-235B PoE

Kurzbeschreibung: GigE-Kamera, mono, C-Mount, 2,4 MP, 1.936 x 1.216 Pixel, 1/1.2"

Bestellnummer: 3-12-673



Eigenschaften

- GigE-Kamera Flächenkamera für industrielle Anwendungen
 - 1/1.2" Sensor mit 1.936 x 1.216 Auflösung (mono)
 - industrielle GigE Vision-Schnittstelle mit Power over Ethernet
 - Standardgehäuse mit Schutzgrad IP30
 - C-Mount-Objektivanschluss
-

Technische Daten

Sensordaten

Sensorname	Sony IMX174
Spektrum	VIS (mono)
Auslesetechnik	Global Shutter
Sensorformat	1/1.2"
Sensordiagonale [mm]	13,40
Auflösung total [Pixel]	1.936 x 1.216
Pixelanzahl [MP]	2,4
Pixelgröße [µm]	5,86
Sensortechnologie	Pregius (1. Gen)
Sensoralternativen (gleiche Technologie)	IMX249-Sensor (weniger FPS), IMX392 (mehr FPS)

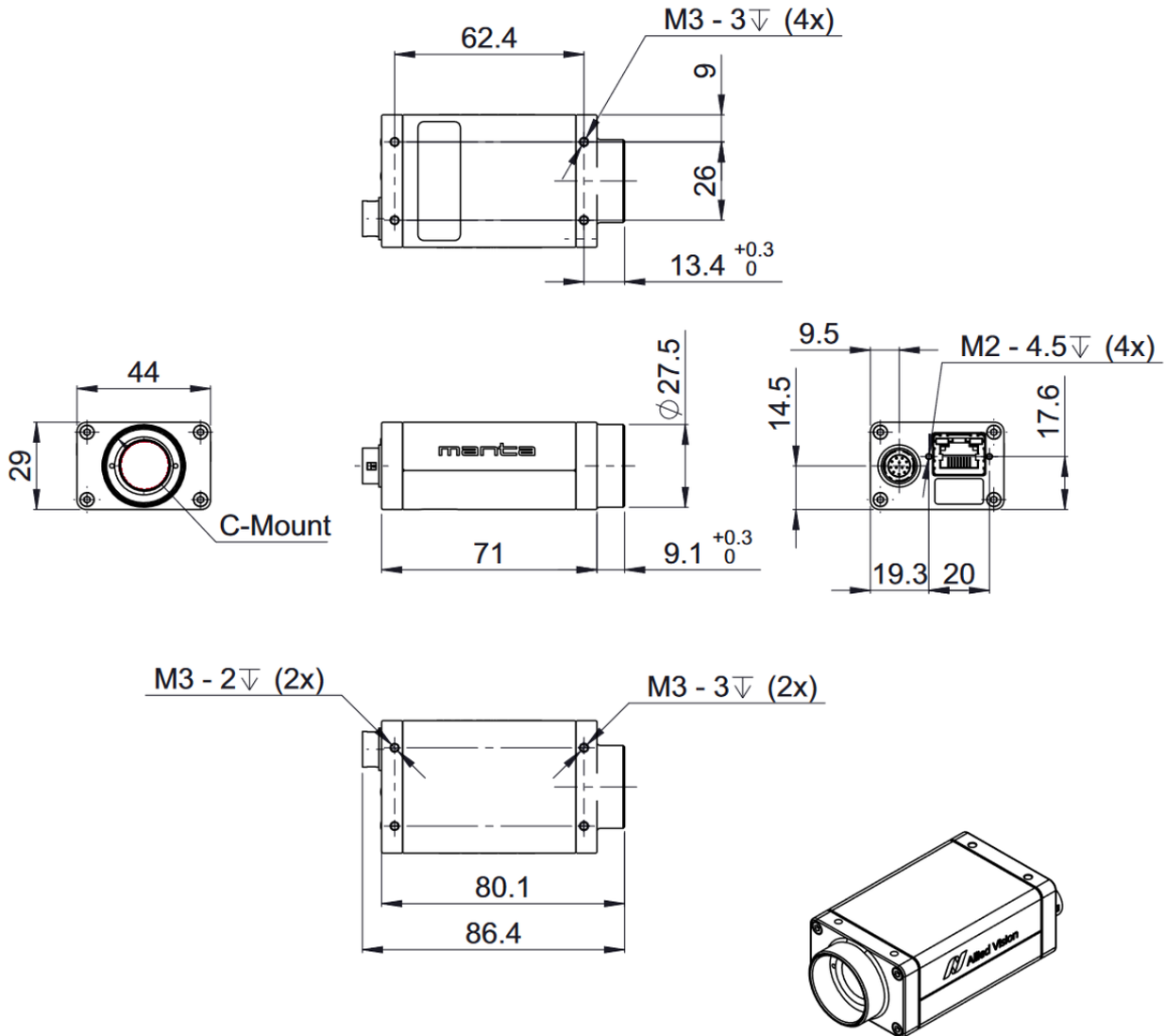
Kameradaten

Familie	Allied Vision Manta
Protokoll	GigE-Vision
Typ	Flächenkamera
IR-Sperrfilter	Nein
LAN Geschwindigkeit [MBit/s]	1000
Schutzklasse	IP30
Bildrate [fps]	57

Allgemeine Daten

POE	ja
Objektivanschluss	C-Mount
Gewicht [g]	190
Gehäuseabmessung	86 mm x 44 mm x 29 mm

Zeichnungen



Maßzeichnung in mm