
Kamera für vicosys® - Manta G-895C PoE

Kurzbeschreibung: GigE-Kamera, color, C-Mount, 8,9 MP, 4.112 x 2.176 Pixel, 1"

Bestellnummer: 3-12-683



Eigenschaften

- GigE-Kamera Flächenkamera für industrielle Anwendungen
 - 1" Sensor mit 4.112 x 2.176 Auflösung (color)
 - industrielle GigE Vision-Schnittstelle mit Power over Ethernet
 - Standardgehäuse mit Schutzgrad IP30
 - C-Mount-Objektivanschluss
-

Technische Daten

Sensordaten

Sensorname	Sony IMX267
Spektrum	VIS (color)
Auslesetechnik	Global Shutter
Sensorformat	1"
Sensordiagonale [mm]	16,05
Auflösung total [Pixel]	4.112 x 2.176
Pixelanzahl [MP]	8,9
Pixelgröße [µm]	3,45
Sensortechnologie	Pregius (2. Gen)
Sensoralternativen (gleiche Technologie)	IMX255 (mehr FPS)

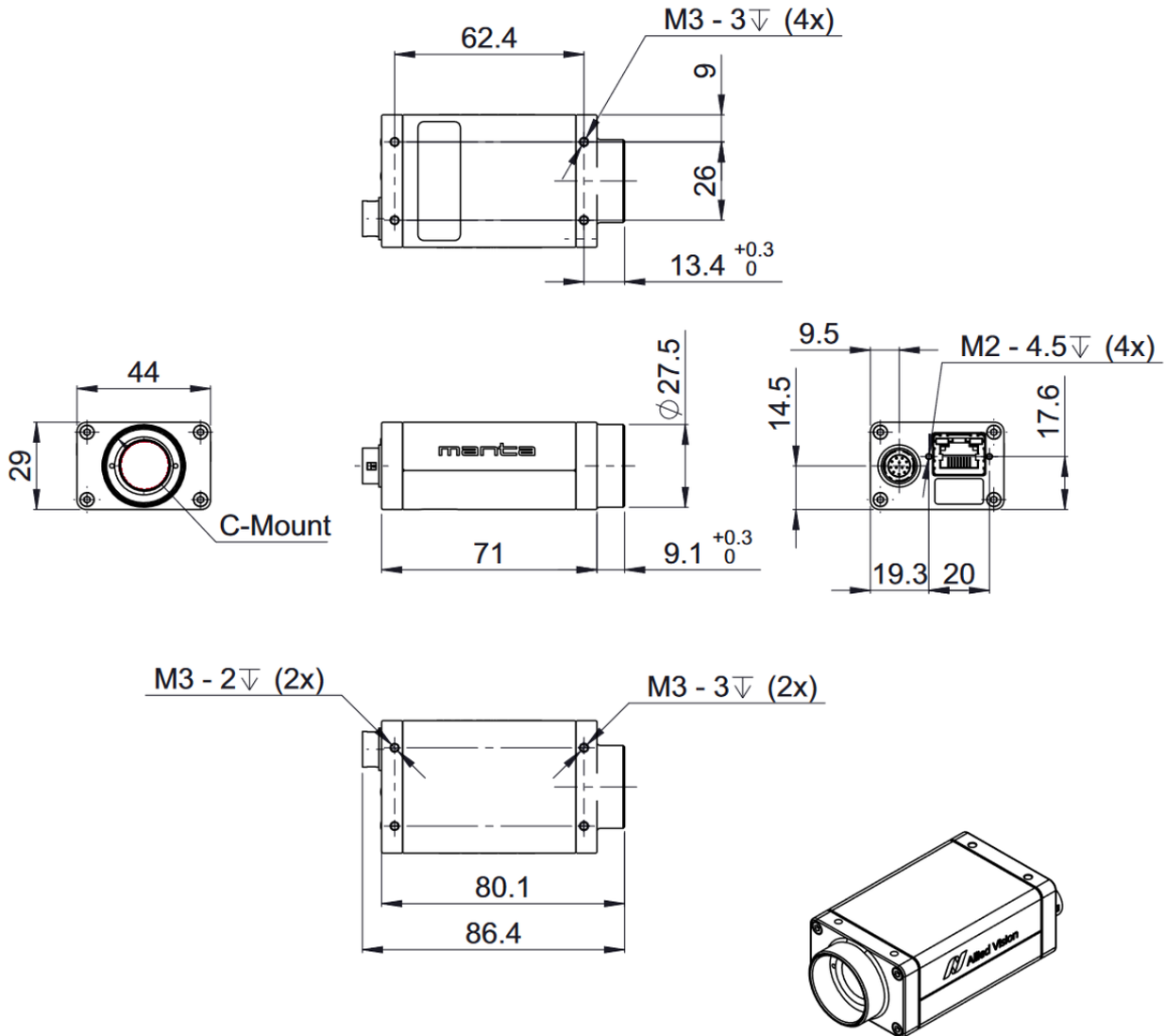
Kameradaten

Familie	Allied Vision Manta
Protokoll	GigE-Vision
Typ	Flächenkamera
IR-Sperrfilter	Ja
LAN Geschwindigkeit [MBit/s]	1000
Schutzklasse	IP30
Bildrate [fps]	54

Allgemeine Daten

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

Zeichnungen



Maßzeichnung in mm