
Kamera für vicosys® - GV-79F0WP-M-GL

Kurzbeschreibung: 10 GigE-Kamera, mono, C-Mount, 5 MP, 2.472 x 2.064 Pixel, 1/1.8"

Bestellnummer: 3-12-874



Eigenschaften

- Schnelle 10 GigE-Flächenkamera für industrielle Anwendungen
 - 1/1.8" Sensor mit 2.472 x 2.064 Auflösung (mono)
 - Verschraubbare Ethernetkabel
 - kompaktes Gehäuse für High-Speed-Kameras (60mm x 75mm x 95mm)
 - C-Mount-Objektivanschluss
-

Technische Daten

Sensordaten

Sensorname	Sony IMX537
Spektrum	VIS (mono)
Auslesetechnik	Global Shutter
Sensorformat	1/1.8"
Sensordiagonale [mm]	8,75
Auflösung total [Pixel]	2.472 x 2.064
Pixelanzahl [MP]	5
Pixelgröße [μm]	2,74
Sensortechnologie	Pregius S

Kameradaten

Familie	IDS WP-Serie
Protokoll	GigE-Vision
Typ	Flächenkamera
LAN Geschwindigkeit [MBit/s]	10000
Schutzklasse	IP30
Bildrate [fps]	220

Allgemeine Daten

POE	ja
Objektivanschluss	C-Mount
Gewicht [g]	550
Gehäuseabmessung	95mm x 60 mm x 75mm
