
Kamera für vicosys® - GV-79L0WP-C-HQ

Kurzbeschreibung: 10 GigE-Kamera, color, C-Mount, 12 MP, 4.128 x 3.008 Pixel, 1/1.1"

Bestellnummer: 3-12-871



Eigenschaften

- Schnelle 10 GigE-Flächenkamera für industrielle Anwendungen
 - 1/1.1" Sensor mit 4.128 x 3.008 Auflösung (color)
 - Verschraubbare Ethernetkabel
 - kompaktes Gehäuse für High-Speed-Kameras (60mm x 75mm x 95mm)
 - C-Mount-Objektivanschluss
-

Technische Daten

Sensordaten

Sensorname	Sony IMX535
Spektrum	VIS (color)
Auslesetechnik	Global Shutter
Sensorformat	1/1.1"
Sensordiagonale [mm]	14,10
Auflösung total [Pixel]	4.128 x 3.008
Pixelanzahl [MP]	12
Pixelgröße [µm]	2,74
Sensortechnologie	Pregius S
Sensoralternativen (gleiche Technologie)	IMX545 (weniger FPS)

Kameradaten

Familie	IDS WP-Serie
Protokoll	GigE-Vision
Typ	Flächenkamera
LAN Geschwindigkeit [MBit/s]	10000
Schutzklasse	IP30
Bildrate [fps]	99

Allgemeine Daten

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