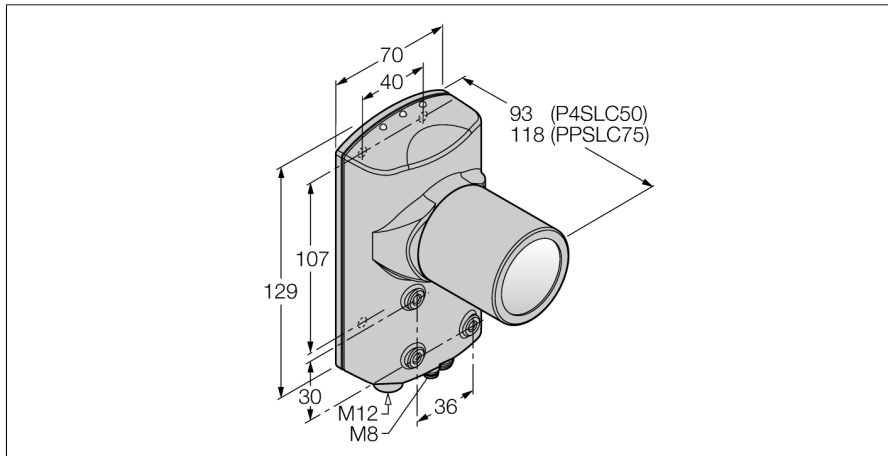


Bildverarbeitung

Kamera mit integrierter Auswertung

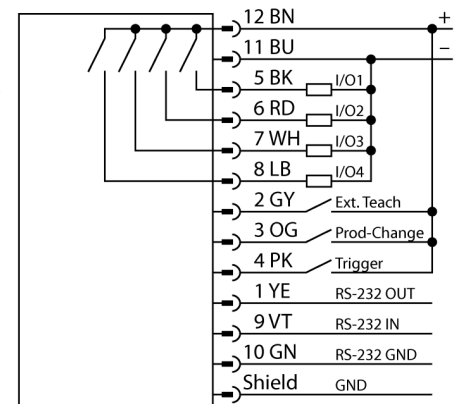
P4ORS-OC



Typenbezeichnung	P4ORS-OC
Ident-Nr.	3010419
Funktion	Zeichenerkennung
Auflösung	640 x 480 Pixel
Brennweite	6 mm
Bauform	Rechtwinkelig, P4
Abmessungen	129 x 70 x 93 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, Vernickeltes Aluminium
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, 12-Draht
Schutzart	IP68
Umgebungstemperatur	0...+50 °C
Betriebsspannung	10...30 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 650 mA
Kommunikationsprotokoll	EtherNet/IP™ Modbus TCP PCCC RS232
Ausgangsfunktion	12-Draht, Schließer, PNP/NPN
Ausgangsstrom (min)	150 mA
Betriebsspannungsanzeige Art	LED
Betriebsspannungsanzeige Farbe	grün
Schaltzustandsanzeige Art	LED
Schaltzustand	grün
Fehlermeldung Art	LED
Fehlermeldung	rot

- Liest gedruckte Zeichen und konvertiert sie in einen ASCII-String (OCR)
- Gleicht gedruckten Text mit einem zugelegenen ASCII-String ab (OCV)
- 1/3" CCD, 640x480 Pixel
- 256 Grauwerte
- Einteilige Ausführung mit Kamera und integriertem Controller
- Objektanschluss senkrecht zur Längsachse des Gehäuses
- Schutzart IP68
- Objektiv ist separat erhältlich
- Betriebsspannung: 10...30 VDC über M12x1, 12-polig
- Externer Triggereingang
- Externer Blitz-Ausgang, M8x1, 3-polig
- Schnittstelle zu EtherNet/IP und Modbus TCP, M12x1, 8-polig
- RS232 Datenkommunikation
- Video Ausgang

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Das Kamerasystem PresencePLUS P4 besteht aus einer Kamera mit integrierter Auswerteeinheit. Objektiv, Beleuchtung und Verbindungskabel sind separat auszuwählen. Die lizenzfreie Software und Firmware Updates stehen kostenlos zum Download bereit unter: www.bannerengineering.com