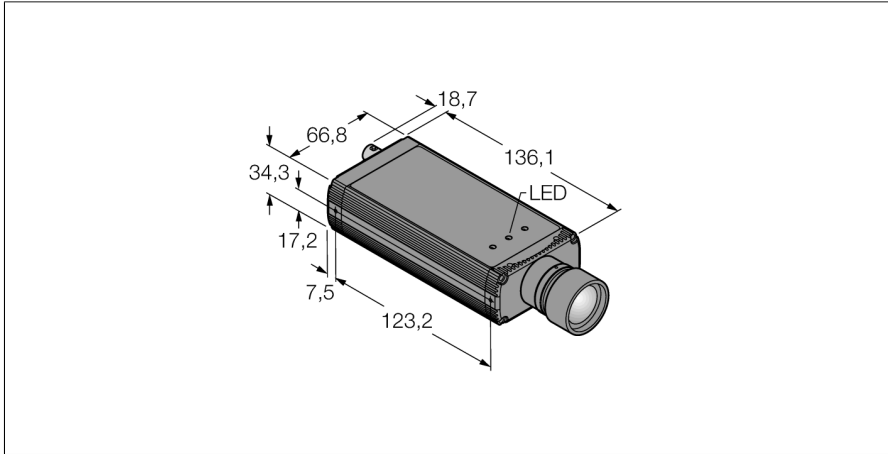


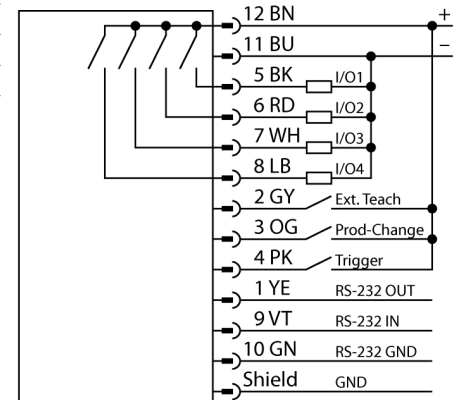
Przetwarzanie obrazu czujnik wizyjny ze zintegrowanym kontrolerem P40I



Typ	P40I
Nr kat.	3075300
Dane kamery	
Funkcja	Wykonanie wielofunkcyjne
Resolution	640 × 480 pikseli
Dane elektryczne	
Napięcie robocze U_s	10...30 V DC
Prąd znamionowy DC I_s	≤ 650 mA
Protokół komunikacyjny	EtherNet/IP Modbus TCP Modbus TCP PCCC RS232
Funkcja wyjścia	Styk NO, PNP/NPN
Power on display	LED, zielony
Wskaźnik stanu przełączenia	LED, Zielony
Wskaźnik błędu	LED, czerwony
Dane mechaniczne	
Wykonanie	Liniowy, P4
Materiał obudowy	Metal, AL
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1, 12-przewodowy
Temperatura pracy	0...+50 °C
Stopień ochrony	IP20
Testy/aprobaty	
Certyfikaty	CE

- Pełny zakres funkcji, AREA, EDGE i GEO
- 1/3" CMOS, 752x480 pikseli
- 256-stopniowa skala szarości
- Kompaktowe wykonanie czujnika wizyjnego ze zintegrowanym kontrolerem
- Podłączenie obiektywu równoległe do głównej osi obudowy
- stopień ochrony IP20
- Obiektyw zamawiany osobno
- Napięcie zasilania: 10...30 VDC za pomocą 12-pinowego złącza męskiego M12 x 1
- Zewnętrzne wejście wyzwalające
- Zewnętrzne wyjście strobowe, złącze 3-pinowe M8x1
- Interfejs EtherNet/IP i Modbus TCP, złącze RJ45
- Interfejs RS232
- Koncentryczny przewód video BNC

Schemat podłączenia



Zasada działania

The camera system PresencePLUS P4 consists of a camera with an integrated processing unit. Lens, lighting and connection cable are to be ordered separately. Freeware and firmware updates are available for download on: www.bannerengineering.com