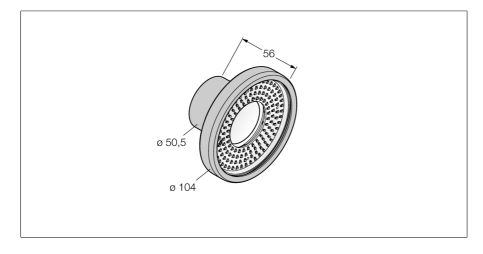


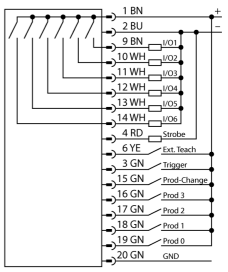
Traitement d'images caméra P3 PPROCAM1.3SI-G



Туре	PPROCAM1.3SI-G
N° d'identification	3077048
Données de la caméra	
Resolution	1 280 × 1 024 pixels
Source de lumière	IR
Longueur d'onde	850940 nm
Brennweite	6mm
Caractéristiques particulières	Wash down
Courant de service nominal CC I _e	≤ 550 mA
Protocole de communication	EtherNet/IP
	Modbus TCP
	Modbus TCP
	PCCC
	RS232
Données mécaniques	
Dimensions	Ø 104 x 143.3 mm
Matériau de boîtier	métal, Aluminium nickelé
Matériau de fenêtre	verre, clair
Température ambiante	0+50 °C
Mode de protection	IP68
Face in 10 and Finance	
Essais/Certificats	05
Homologations	CE

- caméra compacte étanche avec éclairage annulaire intégré
- matériau du boîtier aluminium
- voyant en verre
- mode de protection IP68
- l'objectif est à choisir séparément
- contrôleur séparé du type PPROCTL... requis
- 2/3" CMOS, 1280x1024 Pixel
- 256 valeurs de gris

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

Le système de traitement d'images Presence-PLUS PRO se compose d'une caméra compacte et d'une unité de traitement dans un contrôleur séparé. L'objectif, l'éclairage externe/interne et le câble de raccordement sont à choisir séparément. Le logiciel exempt de logiciel et les mises à jour de micrologiciel peuvent être téléchargés gratuitement par www.bannerengineering.com