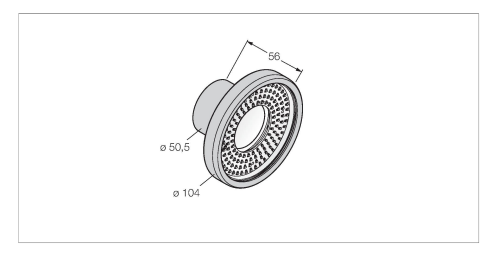
PPROCAM1.3SI-G Видеосистемы – Камера Р3



Технические характеристики

Тип	PPROCAM1.3SI-G	
ID №	3077048	
Данные камеры		
Resolution	1280 × 1024 Пиксели	
Тип источника света	ИК	
Длина волны	850940 нм	
Brennweite	6мм	
Специальные характеристики	Для промывки под давлением	
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 550 mA	
Протокол передачи данных	EtherNet/IP Modbus TCP Modbus TCP ПККК RS232	

Механические характеристики		
Размеры	Ø 104 x 143.3 мм	
Материал корпуса	Металл,Никелированный алюминий	
Window material	стекло, прозрачный	
Температура окружающей среды	0+50 °C	
Степень защиты	IP68	
Испытания/сертификаты		
Approvals	CE	

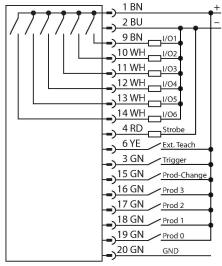
Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №
	PPC06	3062409
	PPC06RA	3070827

Свойства

- ■Компактная камера со встроенной кольцевой подсветкой
- ■Материал корпуса: алюминий
- ■Стеклянное контрольное окошко
- ■Степень защиты IP68
- ■Объективы заказываются отдельно
- Необходим отдельный контроллер, типа PPROCTL
- ■2/3" CMOS, 752x480 pixels
- ■значения градация серого 256

Схема подключения



Принцип действия

Система обработки изображения PresencePLUS PRO состоит из компактной камеры и модуля обработки изображения в отдельном контроллере. Объективы, внешн./внутренняя подсветка и соединительные кабели заказываются отдельно. Свободно распространяемое ПО и прошивки доступны для загрузки на: www.bannerengineering.com