

головка камеры SBPB-R9C-U3-1E1A-C

№ изделия: 8066471

Продукт будет снят с производства

FESTO

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2025 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.



Таблица данных

Характеристика	Значение
Разрешающая способность датчика	2456 x 2054 пикселя (5 МПикс)
Крепление линз	C-Mount
Зона обзора	В зависимости от выбранных линз
Ширина	29 mm
Высота	29 mm
Длина	49 mm
Тип крепления	С монтажным набором
Номинальное рабочее напряжение DC	5 V
Потребление электроэнергии	2,3 ... 3 W
Допустимые колебания напряжения	+/- 5 %
КС mark	КС-EMV
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура хранения	-20 ... 60 °C
Относительная влажность воздуха	20 - 80 %
Класс защиты	IP30
Примечание по классу защиты	в собранном состоянии
Окружающие условия	Экран от сильных внешних источников света Максимально чистый окружающий воздух Сухой
Температура окружающей среды	0 ... 40 °C
Вес продукта	52 g
Время экспонирования	27 µs ... 999 ms
Частота кадров (кадр)	36 fps
Тип датчика	цвет
Рабочее расстояние	В зависимости от выбранных линз
USB интерфейс, функция	Питание Коммуникации
USB интерфейс, тип подключения	Розетка разъема
USB интерфейс, технология подключения	USB 3.0 тип B micro
USB интерфейс, количество контактов/проводов	10
Интерфейс фхода/выхода, функция	Не работает
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	Анодированный алюминий