

ПАСПОРТ ВИДЕОКАМЕРЫ

УЛИЧНАЯ ВАНДАЛОЗАЩИЩЁННАЯ ИК-ВИДЕОКАМЕРА С ОБЪЕКТИВОМ 3.6 мм для организации систем охранного видеонаблюдения

Описание

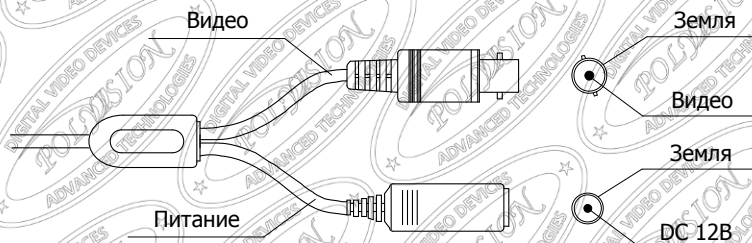
Серия бюджетных уличных видеокамер с ИК-подсветкой и фиксированным объективом торговой марки «Polyvision».

Серия состоит из 3 моделей видеокамер, различающихся установленными ПЗС-матрицами, с разными разрешениями и чувствительностью. Младшая модель PN-CS-B3.61RN имеет матрицу 1/3" Sharp с разрешающей способностью 420 ТВЛ и минимальной чувствительностью 0.2 люкс. Модели PN-C-B3.61RN и PN-CH-B3.61RN имеют матрицу 1/3" Sony Super HAD II CCD с разрешениями 420 и 540 ТВЛ соответственно.

Все камеры имеют ряд цифровых автоматических функций, таких как: баланс белого (AWB), компенсация встречных засветок (BLC), регулировка усиления (AGC) и «День/Ночь».

24 ИК-диода, расположенные вокруг фиксированного объектива с фокусным расстоянием 3.6 мм, позволяют вести наблюдение в полной темноте на расстоянии 15 – 20 метров.

Корпус камеры имеет компактные габаритные размеры и класс защиты от пыли и влаги IP-66.



Подключение

1. Установите камеру в нужном Вам месте.
2. Подсоедините кабель питания и видео.
3. Отрегулируйте положение видеокамеры и зафиксируйте его.

Условия безопасной эксплуатации

ВНИМАНИЕ!

Перед тем, как начать использовать изделие, внимательно прочитайте данный документ.



ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

Предупреждение о наличии внутри корпуса изделия неизолированных электрических цепей, которые могут представлять опасность для человека. Для снижения риска поражения электрическим током не разбирайте устройство.



ВНИМАНИЕ!

Ремонт и техническое обслуживание изделия должно осуществляться только квалифицированным техническим персоналом.

- Во избежание случаев поражения электрическим током и потери гарантии не разбирайте устройство.
- Не подвергайте устройство ударам и сильным вибрациям.
- Не используйте источники питания, которые по характеристикам отличаются от требуемого. Если вы не уверены в типе источника питания, обратитесь к своему дилеру.
- Не перегружайте электрические сети потребителями, так как это может привести к возгоранию и поражению электрическим током.
- Установка данного устройства должна соответствовать всем требованиям безопасности.
- Не используйте дополнительное оборудование, которое не совместимо и не рекомендовано производителем.
- Прокладывайте кабеля таким образом, чтобы они были защищены от всевозможных повреждений.
- Технические характеристики и дизайн продукта могут изменены без предварительного уведомления.

Производитель: SOLARTECH TRADING LIMITED No.5 of Xiao Yang Road, First Industrial Park, TanZhou Town, ZhongShan City, GuangDong Province, Китай.

Срок гарантии: 12 месяцев от даты производства, указанной на этикетке видеокамеры.

Сведения о сертификации: запросите копию сертификата соответствия у продавца.

ПАСПОРТ ВИДЕОКАМЕРЫ

**УЛИЧНАЯ ВАНДАЛОЗАЩИЩЁННАЯ ИК-ВИДЕОКАМЕРА С ОБЪЕКТИВОМ 3.6 мм
для организации систем охранного видеонаблюдения**

Технические характеристики

	МОДЕЛЬ	PN-CS-B3.6IRN	PN-C-B3.6IRN	PN-CH-B3.6IRN
Матрица	Тип	1/4" Sharp	1/3" Sony Super HAD II CCD	
	Эффективные пиксели	500(Г)*582(В)		752(Г)*582(В)
	Система сканирования	Чересстрочная развёртка 2:1		
	Разрешение по горизонтали	420 ТВЛ		540 ТВЛ
	Мин. чувствительность	0.2 люкс	0.01 люкс	0.1 люкс
	Электронный затвор	Авто(1/50 ~ 1/100,000 сек)		
Сигнал	Синхронизация	Внутренняя		
	Отношение сигнал/шум	≥48 Дб		≥52 Дб
	Видеовыход	1.0 В, композитный, 75 Ом		
	Гамма характеристика	γ = 0.45		
Объектив	Тип	Фиксированный		
	Фокусное расстояние	3.6 мм		
	Регулировка диафрагмы	Нет		
ИК-подсветка	Количество ИК-диодов	24		
	Дальность	15 - 20 м		
	Длина волны	850 нм		
Цифровые функции	Баланс белого	Авто (AWB)		
	Компенсация засветки	Авто (BLC)		
	APC	Авто (AGC)		
	Функция день/ночь	Авто		
Эксплуатация и хранение	Напряжение питания	DC 12 В		
	Потребляемый ток	300 мА		
	Класс защиты	IP-66		
	Температура эксплуатации	-35 ~ +50 °С		
	Температура хранения	-30 ~ +60 °С		
	Максимальная влажность	95%		
	Масса	360 г		
Габаритные размеры	125(Ø) x 93(Д) мм			