



Особенности

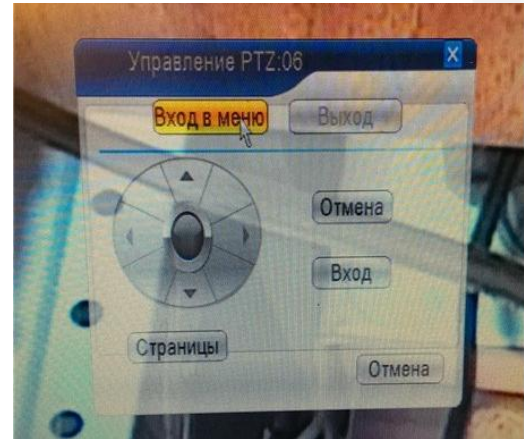
- 1/3" APTINA AR0130 CMOS ;
- 18-кратный оптический зум;
- ISP-процессор NVR2431H;
- Механический ИК-фильтр;
- Дальность ИК-подсветки до 40 метров;
- Видеовыход 720р @ АHD-М
- Встроенный модуль грозозащиты;
- Эксплуатация -30...+55°С (IP-66).



Настройки по умолчанию:

ID	1
Протокол	Pelco-D
Битрейт	9600
Бит четности	Нет

Изменение настроек возможно через OSD-меню видеокamеры, доступно с АHD-видеорегистраторов Polyvision



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 быть изменены без предварительного уведомления.

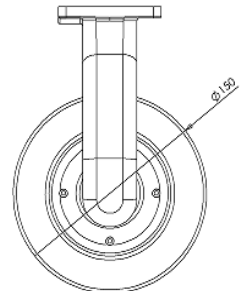
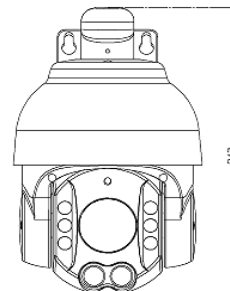
Сведения о производителе и сертификации

Производитель: «SOLARTECH TRADING LIMITED». 6B SUCCESS COM BLDG251 HENNESSY RD. HONG KONG. Китай.

Импортер: ООО «Восточный Торговый Союз». 690091, г. Владивосток, ул. Уборевича, д. 19 (Литера 1), офис 112.

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

Сведения о сертификации: запросите копию сертификата соответствия у продавца.





Технические характеристики

МОДЕЛЬ		PS-A1-Z18 v.2.3.1
Матрица	Тип	1/3" АPTINA AR0130 CMOS
	Эффективные пиксели	1280(Г)х 960(В)
	Система сканирования	Прогрессивная развёртка
	Мин. чувствительность	0.01 люкс (F1.2) день/0.001 люкс (F1.2) ночь
	Электронный затвор	1/1 - 1/10,000сек.
Объектив	Тип	Трансфокатор
	Фокусное расстояние	4,7 – 84,6 мм (F1.5-F3.6)
	Регулировка диафрагмы	-
	Режимы фокусировки	Авто/Вручную
	Оптический зум	18x
Сигнал	Синхронизация	Внутренняя
	Отношение сигнал/шум	44 дБ
	Видеовыход	AHD-M@AHD, 1.0 В, композитный 75 Ом
ИК-подсветка	Количество ИК-диодов	8
	Дальность	до 54 м
	Длина волны	850 нм
Цифровые функции	DSP-процессор	NextChip (NVP2431H)
	OSD-меню	Нет
	Баланс белого	AWB
	Компенсация засветок	BLC
	APU	AGC
	Функция день/ночь	Авто (Механический ИК-фильтр)
	Фильтр шумоподавления	2DNR+3DNR
	Динамический диапазон	D-WDR
Управление	Интерфейс управления	RS-485
	Диапазон перемещений	360° (поворот)/180° (переворот)/90° (наклон)
	Скорость перемещений	90°/сек.(пресет),1-40°/сек.(скан), 1-40°/сек.(ручное управление)
	Количество пресетов	50
	Автоматические режимы	Патрулирование (4шт)
	Интерфейс управления	RS-485 (ID=1...255)
	Протоколы управления	Авто, Pelco-D, Pelco-P, Samsung
	Скорость соединения	2400/4800/9600/19200/38400 бод
Эксплуатация и хранение	Питание	DC 12В
	Энергопотребление	3А
	Класс защиты	IP-66, встроенный модуль грозозащиты
	Температура эксплуатации	-30 ~ +50°C
	Температура хранения	-20 ~ +60°C
	Относительная влажность	<90%
	Габаритные размеры	150мм(Ø) x 243мм (без кронштейна)