

СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ



АППАРАТУРА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ РАБОТУ ВИДЕОКАМЕР

- ПЛАТА ДЛЯ ВИЗУАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ В КОЖУХЕ ВИДЕОКАМЕРЫ SVP-26/ПК



Предназначена для передачи данных в составе видеосигнала и отображения на мониторе оператора. Позволяет оперативно получить информацию о нарушении температурного режима внутри гермокамеры.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Диапазон измерения температуры: от -40 до +70° С.
- Точность измерения: 0,1° С.
- Напряжение питания: 18-24 В.
- Потребляемая мощность: 0,8 Вт.
- Размер (мм): 55x55x15.
- Возможность подключения выносного датчика температуры.
- Работа в 2-х режимах:
 - постоянное отображение температуры на экране;
 - отображение только в экстренном случае.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ЗАО «СПЕЦВИДЕОПРОЕКТ»

111024, Москва,
ул. Авиамоторная, д. 8, Научный центр
тел.: (495) 633-4444
факс: (495) 361-0680
e-mail: video@svp.ru

- ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОЕ ПОВОРОТНОЕ УСТРОЙСТВО PTR-405 EX



PTR-405EX рассчитано для работы в составе охранной ТВ-системы на объектах с повышенной взрывоопасностью. Скоростное устройство позиционирования предназначено для установки на него ТВ-камеры с оптическим трансфокатором и позволяет осуществлять дистанционное управление с изменяемой скоростью ее положением в двух координатах. Устройство сертифицировано для использования в газовой среде по категории IIВ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Экранное меню. WEB-интерфейс.
- Управление поворотным устройством по RS485/LAN.
- Типы устанавливаемых ТВ-камер: PAL, HD-SDI, Ethernet.
- Интеграция с взрывобезопасными кожухами (Тахион, Эридан) для ТВ и телевизионных камер российских и зарубежных производителей.
- Скорость горизонтали/вертикали, град./сек: до 40/до 25.
- Углы поворота горизонталь/вертикаль, град.: 0-360° (без ограничения)/-90...+45°.
- Точность позиционирования: ±0,5°.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО «БИК-ИНФОРМ»

190020, Санкт-Петербург,
ул. Бумажная, д. 9, лит. А
тел.: (812) 447-9555
e-mail: bic@bic-inform.ru
www.bic-inform.ru

- HD-SDI-УСИЛИТЕЛЬ-КОНВЕРТЕР DEGROSS



HD-SDI-усилитель-конвертер (2 в 1) торговой марки Degross. Устройство предназначено для усиления и передачи HD-сигнала по коаксиальному кабелю, а также для его преобразования в HDMI интерфейс. Прибор оснащен линейным SDI-эквалайзером, поддерживает все форматы, в том числе такой, как SMPTE-292M, который регламентирует передачу цифрового потока HD-видео со скоростью 1,485 Гб/с.

Данное устройство способно увеличить расстояние передачи HD-сигнала до 180 м и SD-сигнала – до 400 м (данный параметр зависит от качества кабеля).

В одной линии связи возможно использование по меньшей мере 5-ти данных устройств. Прибор оснащен индикаторами питания, передачи сигнала, а также имеет встроенную статическую и электрозащиту.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Центральный офис
109387, Москва, ул. Люблинская, д. 42
тел.: (495) 748-1611, 351-9638,
351-9747, 351-5727
e-mail: sales@dean.ru
www.dean.ru
Адреса филиалов на сайте