

Описание устройства:

DT-PVT4327- LED2 – Уличная видеокамера на поворотной платформе с 46х кратным увеличением и прожектором с дальностью до 2000 метров.

Комплектация:

- 1) Уличная видеокамера – DT-PVT4327- LED2
- 2) Блок питания – 1 шт.
- 3) Инструкция – 1 шт.
- 4) Паспорт – 1 шт.
- 5) Декларация соответствия ЕАС – 1 шт.
- 6) Гарантийный талон – 1 шт.

Технические характеристики:

оптическая камера	
датчик	1/2.8" Star Level CMOS, встроенный переключатель ИК подсветки День/Ночь
разрешение	1920(Г)х1080(В)
битрейт	32Кб/сек~16Мб/сек~60Гц
минимальная освещенность	0.05Люкс(Цвет), 0.01Люкс(Ч/Б)
SD карта	поддерживается
оптическая линза	
линза	7~322мм 46X
стабилизация	поддерживается
фокусировка	ручная/автоматическая
цифровой зум	16X
изображение	
стабилизация изображения	Поддержка электронной стабилизации изображения
настройки изображения	Стабильная рабочая температура без ТЕС, время запуска менее 4 секунд
SDE	Поддерживается цифровая обработка изображений SDE
псевдо-цвета	16 Псевдо-цветов и Ч/Б, Б/Ч инверсия
AGC	поддерживается
дальномер	поддерживается
LED	
мощность	10~320В/10~650
цвет	желтый: 3000К/ белый: 6000К
эффективность	110lm/w
дистанция	2000 м
интерфейс	
Ethernet	RS-485(протокол PELCO D, Битрейт 2400 Б/сек), RS-232 (опционально), RJ45
протоколы	HTTP, HTTPS, FTP,SMTP,DNS,NTP,RTSP,RTCP,RTP, TCP, UDP,ICMP,DHCP ONVIF IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE.
видео выход	PAL/NTSC
электро питание	AC /DC24V
сжатие	H.265 / H.264 / MJPEG

дополнительно	
защита от засвета	поддерживается
корректировка температуры	Четкость тепловизионного изображения не зависит от температуры
режим сценариев	Поддержка многоконфигурационных сценариев, адаптация к различным условиям эксплуатации
сопровождение объектива	Поддержка пресетов объектива, возвращения фокусного расстояния и расположения фокусного расстояния.
информация об азимуте	Поддержка угла возврата и позиционирования в реальном времени; отображение в реальном времени азимутального видеоналожения.
настройка параметров	OSD меню.
функции диагностики	Сигнализация об отключении, поддержка сигнализации о конфликте IP-адресов, поддержка сигнализации о незаконном доступе (время незаконного доступа, время блокировки может быть установлено), поддержка сигнализации о неисправности SD-карты (недостаточно места на SD, ошибка SD-карты, отсутствие SD-карты), маскировки видео, защита от солнечных повреждений (поддержка порога, время маскировки может быть установлено).
интеллект	
обнаружение огня	Порог 255 уровней, возможность установки целей 1-16, отслеживание горячих точек
PTZ	
патруль	6*Маршрутов патруля, 1* линия патрулирования
вращение	Вращение: 0~360°, Наклон: -45~+45°
скорость	Вращение: 0.01~30°/Сек, Наклон: 0.01~15°/Сек
пресеты	255
дополнительно	Кулер/Стеклоочиститель/Обогреватель
оптическое разрешение	1920×1080, 1280×1024, 1280×960, 1024×768, 1280×720, 704×576, 640×512, 640×480, 400×300, 384×288, 352×288, 352×240
скорость записи	32Кб/сек~16Мб/сек
аудио кодеки	G.711A/ G.711U/G726
OSD настройки	Поддержка OSD для настройки имени канала, времени, PTZ, угла обзора, фокусного расстояния и имени бита
основные	
рабочая температура	-25*+55*(-40* опционально)
температура хранения	-35*+75*
влажность	<90%
материал корпуса	Трехслойное покрытие PTA
анти-туман/соль	PH 6.5~7.2
мощность	120Вт (Пик)
степень защиты	IP66
вес	35kg

Гарантийные обязательства:

Производитель гарантирует работоспособность изделия при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийные обязательства не действительны в случаях выхода изделия из строя путём электрического пробоя питающих и выходных цепей, а также механического повреждения устройства.

Гарантия на устройство – 2 года.

Срок службы устройства – 10 лет.

Серийный номер: _____

Дата продажи « _____ » 20 _____ г.

Сервисный центр:

Организация: ООО «ТД Контур СБ»
Адрес: 129329, г. Москва, ул. Кольская 1, стр. 2
Тел.: 8 (495) 118-32-37.
Электронная почта: support@c-sb.ru

Производитель: Divitec, Китай



 **DIVITEC**

DT-PVT4327-LED2



Неисправность	Подпись, печать, дата

ПАСПОРТ УСТРОЙСТВА