



ВИДЕОКАМЕРА СЕТЕВАЯ «VCI-242»

Паспорт
АЦДР.202119.010 ПС

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

Видеокамера предназначена для работы в составе комплекса видеонаблюдения и непрерывной трансляции видеоизображения с охраняемой зоны на системы отображения, записи, хранения и воспроизведения видеоизображения.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Матрица	1/3" КМОП
Разрешение видеоизображения	2688 × 1520 пикселей
Минимальная освещенность	0,01 люкс/F2.0 (ИК-подсветка выкл.); 0 люкс/F2.0 (ИК-подсветка вкл.)
Дальность ИК подсветки	30 м
Тип объектива	2,8 мм, фиксированный
Угол обзора	H: 106°
Сжатие видеосигнала	H.265/H.264/H.264H/ MJPEG
Формат видеоизображения	4Мп(2688×1520)/4Мп(2560×1440)/3Мп(2304×1296)/1080P(1920×1080)/720P(1280×720)/D1(704×576/704×480)/CIF(352×288/352×240)
Ethernet	10/100 Base-T, RJ-45
Протоколы	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNM RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS Bonjour, 802.1x
Стандарты обмена	ONVIF, PSIA, CGI
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемая мощность	Не более 4 Вт
Питание PoE	IEEE 802.3af
Диапазон рабочих температур	От -30 °C до +60 °C
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 95 %
Степень защиты оболочки	IP67
Габаритные размеры	Ø110×81 мм
Масса	0,41 кг

*Оборудование может отличаться по характеристикам

Содержание драгоценных материалов: не требует учёта при хранении, списании и утилизации.

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Обозначение	Наименование	Количество
АЦДР.202119.010	Видеокамера «VCI-242»	1 шт.
АЦДР.202119.010 ПС	Паспорт изделия «VCI-242»	1 экз.
АЦДР.202119.010 ИМ	Инструкция по монтажу	1 экз.
	Информационный диск «Болид»	1 шт.