

5-ТИ МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ IP КАМЕРА С МОТОРИЗИРОВАННЫМ ВАРИООБЪЕКТИВОМ

IPC2325LBR3-SP(Z28)-D



Основные характеристики

Возможности

- Режим День/Ночь
- Адаптивная ИК подсветка до 30 м (98 фут.)
- Антибликовый, механический ИК фильтр
- 2D/3D DNR (Цифровое шумоподавление)

Кодировка видео

- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- ROI (Область интереса)

Сеть

- Поддержка протокола ONVIF

Эксплуатация

- Температурный диапазон: от -40°C до 60°C (от -40°F до 140°F)
- Диапазон напряжения электропитания $\pm 25\%$
- Класс защиты IP67
- Вращение по трём осям

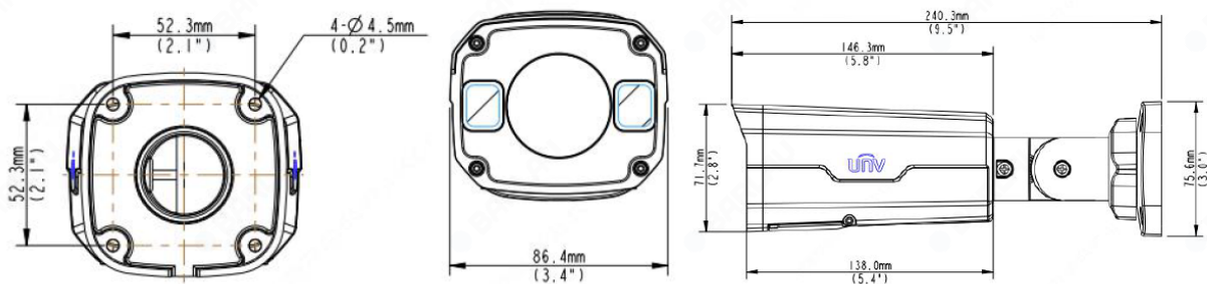
Спецификация

	IPC2325LBR3-SP-D	IPC2325LBR3-SPZ28-D			
Устройство					
Сенсор	1/2.7", 5.0 Мегапикселей, Progressive scan, CMOS				
Объектив@Апертура	2.8 ~ 12мм, Ручной объектив		2.8 ~ 12мм, Моторизированный объектив		
Дистанция применения	Объектив	Обнаружение(м)	Наблюдение(м)	Распознавание(м)	Идентификация(м)
	2.8мм	63	25.2	12.6	6.3
	12мм	270	108	54	27
Угол обзора (Г)	105.3° ~ 25.4°				
Угол обзора (В)	69.5° ~ 18.4°				
Угол обзора (Д)	136.9° ~ 31.2°				
Регулировка угла	Горизонталь: 0° ~ 360°		Вертикаль: 0° ~ 90°		Поворот: 0° ~ 360°
Электронный затвор	(Автоматический/Ручной) от 1 до 1/100000 сек.				
Светочувствительность	0.01 лк (F1.8, AGC вкл) 0 лк с ИК подсветкой				
День/Ночь	Механический ИК фильтр с автоматическим переключением (ICR)				
Цифровое шумоподавление	2D/3D DNR				
Соотношение Сигнал/Шум	>52дБ				
Дальность действия ИК	До 30 метров (98 футов)				
WDR	DWDR				
Видео					
Кодирование видео	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG				
Профиль кодирования H.264	Базовый профиль, Основной профиль				
Частота кадров	Основной видеопоток: 5МП (2592*1944), Макс. 25 к/с; Второй видеопоток: 720P (1280*720), Макс. 25 к/с				
HLC	Поддерживается				
BLC	Поддерживается				
OSD	До 4 OSD				
Маска конфиденциальности	До 4 зон				
ROI	До 2 зон				
Детектор движения	До 4 зон				
Основные функции	Водяной знак, Фильтрация IP адресов, Тревога, Политика доступа, ARP Защита, RTSP Аутентификация, Пользовательская аутентификация				
Хранилище					
Внешний носитель	Micro SD до 256 GB				
Сеть					
Протоколы	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP				
Интеграция	ONVIF(Profile S, Profile G), API				
Интерфейс					
Сеть	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet				

Общие

Питание	12 В DC \pm 25%, PoE (IEEE802.3 af)
	Потребляемая мощность: Макс. 7Вт
Размеры (Д × В × Ш)	240.3 × 86.4 × 75.6мм (9.46" × 3.4" × 2.98")
Вес	1 кг. (2.2 фунт)
Рабочая температура	От -40°C до +60°C (от -40°F до 140°F), Влажность: от 10% до 95% (без конденсата)
Защита от погодных воздействий	IP67

Габариты



Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd.

South Tower, Building 10, Wanlun Science Park, 88 Jiangling Road, Hangzhou, P.R.China 310051

Email: overseasbusiness@uniview.com; globalsupport@uniview.com

<http://www.uniview.com>

©2015-2018 Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. Все права защищены.

* Технические характеристики товара могут быть изменены без предварительного уведомления.