

Технические характеристики

Камера слежения

Сенсор	1/2.8" Exmor CMOS, 2.14MP
изображения	3.9 мм - 46.8мм
Дифрагма	F1.6 - F2.8
Застояние	Оптический: 12X Цифровой: 12X
Угол обзора	72.5°- 6.3°
Фокусировка	Авто, Ручной, PTZ Trigger AF,
Мин.	One Push 0.5Lux (Цветной),
Видеокачество	0.1Lux (Ч/Б)
AGC	1/1 ~ 1/10,000 сек
Отн. сигнал/шум	Авто/Ручной
Экранный шум	≥50dB
Язык меню	Английский
Цветовое меню	Авто, Внутри, Снаружи, One
AE управление	Push, Ручной, Автоматическое

Камера полного обзора

Сенсор	1/2.8" CMOS
изображения	2.14MP
Эффективные пиксели	Авто
Баланс белого	Авто
Экспозиция	Ручной фиксированный
Линзы	фокус Горизонтальный: 86°;
Угол обзора	Вертикальный: 52°2.4 мм
Фокусировка	

Поворот и наклон

наклон	-170° ~ +170°
Диапазон поворота	-30° ~ +90°
Скорость поворота	0.1° ~ 120°/сек
Диапазон наклона	0.1° ~ 90°/ сек
Скорость наклона	256
Кол-во пресетов	RS-232 / RS-485 /
Интерфейс управления	USB3.0 RJ45, 100M
Ethernet	PELCO-D / VISCA /
Протокол управления	UVC

Сеть

Разрешение изображения	1920 *
Формат видео	1080@60fps
сжатия	H.264
аудио сжатия	HTTP / RTSP / TCP / UDP / ONVIF Поддерживает
Протокол	До 10 пользователей
Двойной поток	3G-SDI / DVI-D / USB3.0
Кол-во пользователей	1080P60 / 1080P50 / 1080P30 / 1080P25 / 1080I60 / 1080I50 / 720P60 / 720P50
Видео интерфейс	

Общие

Источник питания	DC12V
Раб. диапазон температур	0°C~+40°C
Температура хранения	-20°C~+60°C
Размеры	243 мм x 145мм x 163мм
Вес	1.2 кг
Цвет корпуса	Серый

Аксессуары



Настенное крепление