Спецификация

- 1/3" 2,1 Mπ (Full HD)
- 24 ИК-диод
- Класс защиты IP20
- Поддержка кодеков Н.265 / Н.264



Технические характеристики

	EL IDp2.1(2.8-12)A_V.2
Чувствительный элемент	1/3" 2,1 Mπ (Full HD)
Объектив	2,8-12 мм варифокальный
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при вкл. ИК
Количество пикселей	1920x1080
Скорость затвора	1/50-1/10 000 сек / Авто
Автодиафрагма	нет
Режим день/ночь	Есть, встроенный ИК-фильтр
Форматы сжатия	H.265/H.264
Скорость отображения	До 30к/с@1920х1080/1280х720
Потоковое видео	До 2 потоков с управляемыми частотой кадров и пропускной способностью
Скорость передачи	256К~8.0 Мбит
Видео выход	нет
Настройки изображения	Яркость, Контрастность, Насыщенность, Затвор, D-WDR, Режим День/Ночь, 3D и 2D DNR
Поддержка аудио	Да, аудиовход RCA
Безопасность	Защита по паролю
Сетевой протокол	TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS, ARP,ICMP,NTP,RTP and RTCP
Интерфейс приложений	Onvif 2.4
Интеллектуальные функции	Детектор движения
Сигнал на тревожном выходе	нет
Фиксация событий	Снимок экрана, Отправка текст. увед-ий на E-mail
Конфигурация	Web интерфейс, CMS
Браузер	Просмотр и управление: Microsoft Internet Explorer IE 6-11 Просмотр: Opera, Mozilla, Firefox, Safari, Chrome
Поддержка Р2Р	xmeye.net, опция IPEYE (доступна при обновлении прошивки)

Встроенное устройство записи	нет
Разъемы ввода / вывода	RJ45, разъем питания, аудиовход RCA
Питание через Ethernet	нет
ИК-подсветка	24 ИК-диода, дальность до 20м
Корпус, класс защиты	Пластик, IP20
Рабочая температура	От -10° C до +50° C
Питание	DC12B(600mA)
Размеры, Масса	127х102 мм, 390 гр.