



Model NO.	AR-I203DA
Видеокамера	
Матрица	SC5239S
Главный процессор	GK7205V210
Разрешение	1920*1080
Пиксельность	main stream: 2MP 1920*1080 @25FPS Subcode flow: 800*248@25FPS
Сжатие	H.265+/H.265/H.264
Стандарт ТВ	PAL/NTSC
Скорость электронного затвора	Auto: PAL 1/25-1/10000Sec; NTSC 1/25-1/10000Sec
Соотношение сигнал/шум	≥80dB (0.005Lux@F1.2)
Система сканирования	Progressive
Видеовыход	Network
Ночной режим	
Инфракрасные светодиоды	double 3015U*2
ЛЕД подсветка	Warm white (4000K), up to 25m
Расстояние ИК	25M
ИК Статус	Under 10 Lux By CDS
Включение ИК	CDS Auto Control
Объектив	
Фиксированный объектив	3.6mm (Option:2.8mm)
Мегапиксели объектива	2MP
Сеть	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Протокол	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,SMTP
ONVIF	Support ONVIF 2.4
P2P	YES (XMEYE)
POE	Support IEEE 802.3af
Аудио	support
WIFI	N/A
Задержка Видео	0.3S (Within the Lan)
Поддерживаемые браузеры	IE8-11, Google Chrome, Firefox, Safari, Mac Safari
Поддерживаемые устройства	iPhone, iPad, Android, Android Pad
Возможности камеры	
День/Ночь	Color/ B&W (IR-CUT)
Конфигурация изображения	Saturation/Brightness/Contrast /Sharpness, Mirror, 3D NR , White Balance, FLK(Flicker Control)
BLC	Да
DWDR	Да
Обнаружение движения. Обнаружение человека, обнаружение лица.	Да
Маскировка области	3 Rectangular Zone

Режим записи	NVR/xmeye/Web
Язык	Chinese ,English,
Общие	
Корпус	Plastic+Main bodyMetal
ИК-Фильтр	YES
Рабочая температура	-30°C ~ +60°C RH95% Max
Температура хранения	-40°C ~ +60°C RH95% Max
Источник питания	DC12V±10%, 600mA
Размеры	∅ 108x85(H)mm
Вес	400g