

Характеристики камер цилиндрических, уличные:

Сенсор	1/3" 5.0 Megapixel CMOS Sensor
Линза	Фиксированная 2.8мм или 3.6мм
Мин. Освещенность и ИК подсветка	0,0001 Lux @ IR on, B/W mode. ИК подсветка до 40m
Чипсет	HI3516EV300
ОС	Embedded Linux system
Видео кодеки	H.265+/H.265/H.264/MJPEG
Разрешение видео	до - 5.0 Megapixel (2592*1944)
Количество кадров в секунду	25 FPS@ 5.0 MP
Битрейт	32K~4Mbps
Компрессия аудио	G.726
Аудио вход	MIC or Line-in input unbalanced, 1.4 Vp-p,1 Vms
Аудиовыход	Unbalanced,1.4 Vp-p,1Vms
Датчик тревоги	Внешний подключаемый датчик
Протоколы сети	10-100M Ethernet RJ45 port TCP/IP, HTTP, FTP, NTP, RTP, ARP, ICMP, SMTP, POP3, DNS and RTCP
PTZ поддержка	Опционально,Поддержка через встроенное 802.3af POE
Поддержка ONVIF	Совместимо с Milestone, Digifort, Аххон, Avigilon, Nuuo Версии 3.0 и выше , Geovision and Synology NAS
Рабочая температура	-35 ~ +55 C, при 10~90% влажности.
Питание	DC 12V 1A