

# AI ПОВОРОТНАЯ КАМЕРА

Модель: AI-262

**atis**<sup>®</sup>  
Advanced Technologies In Security

## Особенности

-  Распознавание и обнаружение человека ; автоматическое отслеживание человека
-  Процессор Hi3518EV300, мощная производительность
-  Формат сжатия H.265/H.264
-  Датчик изображения Starlight, изображение более четкое
-  Поддержка ONVIF, может подключаться к оборудованию NVR
-  Мультиплатформенное управление, приложение/видеорегистратор/CMS/IE explorer
-  Встроенный микрофон, динамик, простой интерфейс
-  P2P , удаленный просмотр и управление
-  Поддержка передачи по FTP
-  Обнаружения человека, обнаружения движения
-  Поддержка карты памяти до 128Гб (microSDHC)



## Спецификация

Продукт	Модель	AI-262
	Тип	WiFi камера 2.4ГГц
Система	Процессор	Hi3518EV300
	Операционная система	LINUX
Видео	Матрица	1/2.9 SC 2232H
	Стандарты кодировки	H.264/H.265
	Системные стандарты	PAL/NTSC
	Разрешение матрицы	2Мп
	Разрешение	1920*1080/1280*720/680*480
	Кадров в секунду	25к/с
	Видео поток	135кбит/с-2048кбит/с
	Отношение сигнал/шум	≥69дБ
	Минимальное освещение	День 1 Lux, ночь 0,01 Lux
	Режим день/ночь	Авто и ручной режим
	Компенсация подсветки (BLC)	Авто
	Автоматический баланс белого (AWB)	Авто
	Автоматическая электронная система управления (AES)	Авто/ 1/50 (1/60) -1/100,000с
	Просмотр видео	Easy VMS клиент/ мобильное приложение/ NVR/Web
	Аудио	Детекция движения
Функция захвата		Поддерживает
Стандарт кодировки		G.711U
Видео менеджмент	Аудио вход	Встроенный микрофон
	Аудио выход	Встроенный динамик 8 Ом/ 1.5 Вт
Тревога	Возможности записи	Постоянная, по тревоге, по времени, по детекции человека
	Сохранение видео	На карту памяти (приобретается отдельно), на ПК, на NVR
Интернет	Тревожный вход/выход	Нет
	Тревога	Человек, детекция движения, звуковая, тревожное видео, отправка по Email
	Интернет модуль	RTL( встроенная антенна/внешняя антенна-2шт)
Другое	Wi-Fi протокол	Поддержка 02.1 1 b/g/n
	Дальность передачи Wi-Fi	до 50 м (в зависимости от сигнала Wi-Fi)
Другое	Карта памяти	микро SD, до 128ГБ (FAT 32)
	Размеры	113*83 мм