

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

atix.pro





MHD+IP_видеокамеры | ATH-NC-3E8M-Z2.7-13.5/MFIO (11I) (R1) Black

Бренд	AT	<input type="checkbox"/>	ATIX
Линейка	H	<input type="checkbox"/>	Дополнительный параметр, указывающий на полную совместимость по Privat протоколу с оборудованием определённого бренда. H - полная совместимость с оборудованием Hikvision и HiWatch.
Категория оборудования	NC	<input type="checkbox"/>	NC - network camera (сетевая камера) MC - multiformat camera (мультиформатная аналоговая камера)
Серия	3	<input type="checkbox"/>	1 серия ECO 2 серия VALUE 3 серия PRO
Форм-фактор	E	<input type="checkbox"/>	E - корпус купол (eyeball) B - корпус буллет (цилиндр) H - домашний (Home)
Разрешение матрицы	8	<input type="checkbox"/>	2-2Мп 3-3Мп 4-4Мп 8-8Мп
Материал корпуса	M	<input type="checkbox"/>	M - металл P - пластик MP - металлопластик
Тип объектива	Z2.7-13.5	<input type="checkbox"/>	Z - моторизированный VF - вариофокальный 2.8, 3.6 и тд.-фиксированный
Микрофон	M	<input type="checkbox"/>	Встроенный микрофон и тревожные вх/вых (у купольных камер)
Full Color	F	<input type="checkbox"/>	Цветное изображение ночью
Вспомогательные интерфейсы	IO	<input type="checkbox"/>	Тревожные, аудио вх/вых и выход DC 12В для питания микрофона
Вариант корпуса	11	<input type="checkbox"/>	Информацию по корпусам можно посмотреть на сайте www.atix.pro
Чипсет	I	<input type="checkbox"/>	Используемый чипсет (информацию можно посмотреть в спецификации к устройству)
Краткое название серии	R1	<input type="checkbox"/>	Домашняя (HOME) серия камер: R2, R3, R4 и тд.
Цвет	Black	<input type="checkbox"/>	White (по умолчанию)



IP PTZ_видеокамеры | AT-NC-1SD52-18X (1D)

Бренд	AT	<input type="checkbox"/>	ATIX
Линейка	H	<input type="checkbox"/>	Дополнительный параметр, указывающий на полную совместимость по Privat протоколу с оборудованием определённого бренда. H - полная совместимость с оборудованием Hikvision и HiWatch.
Категория оборудования	NC	<input type="checkbox"/>	NC - network camera (сетевая камера)
Серия	1	<input type="checkbox"/>	1 серия ECO 2 серия VALUE 3 серия PRO
Форм-фактор	SD	<input type="checkbox"/>	SD - скоростной поворотный
Размер корпуса	5	<input type="checkbox"/>	5 - дюймов 7 - дюймов 10 - дюймов
Разрешение матрицы	2	<input type="checkbox"/>	2-2Мп 3-3Мп 4-4Мп 8-8Мп
Кратность zoom	18X	<input type="checkbox"/>	4X - четырёхкратный 18X - восемнадцатикратный
Вариант корпуса	1	<input type="checkbox"/>	Информацию по корпусам можно посмотреть на сайте www.atix.pro
Чипсет	D	<input type="checkbox"/>	Используемый чипсет (информацию можно посмотреть в спецификации к устройству)



Видеорегистраторы | АТН-НVR-1204А

Бренд	АТ	<input type="checkbox"/>	АТІХ
Линейка	Н	<input type="checkbox"/>	Дополнительный параметр, указывающий на полную совместимость по Privat протоколу с оборудованием определённого бренда. Н - полная совместимость с оборудованием Hikvision и HiWatch.
Категория оборудования	HVR	<input type="checkbox"/>	NVR - IP видеорегистратор HVR- гибридный видеорегистратор
Серия	1	<input type="checkbox"/>	1 2 3 4
Количество HDD	2	<input type="checkbox"/>	1 2 4 8
Количество каналов	04	<input type="checkbox"/>	04 08 09 16
Тип передачи звука	А	<input type="checkbox"/>	Поддержка функции звук по коаксиальному кабелю



Коммутаторы | AT-NS-24GP2G-12GS4TGS/I-L3-250 (2F)

Бренд	AT	<input type="checkbox"/>	ATIX
Категория оборудования	NS	<input type="checkbox"/>	NS - (network switch) сетевой коммутатор
Скорость порта	G	<input type="checkbox"/>	10/100Base-TX (по умолчанию без обозначения) G-10/100/1000Base-T T-10Гб
Функционал порта	P	<input type="checkbox"/>	P - PoE порт
Разновидность порта	S	<input type="checkbox"/>	RJ45 (по умолчанию без обозначения) S - SFP оптический порт
Тип исполнения	I	<input type="checkbox"/>	Индустриальный (промышленного исполнения)
Уровень управляемости	L3	<input type="checkbox"/>	L2 L3
Дальность передачи сигнала	250	<input type="checkbox"/>	100м (по умолчанию) 250м
Разновидность исполнения корпуса и эл.базы	2F	<input type="checkbox"/>	Информацию можно посмотреть в спецификации к устройству.

*В начале указываются нисходящие порты(downlink)
+ восходящие порты(uplink) RJ45,
далее в такой же последовательности оптические SFP



Альтернатива по PoE коммутаторам | 24GP2G-12GS4TGS

Бренд	AT	<input type="checkbox"/>	ATIX
Категория оборудования	NS	<input type="checkbox"/>	NS - (network switch) сетевой коммутатор
Количество портов, назначение портов *В начале указываются нисходящие порты(downlink) + восходящие порты(uplink) RJ45, далее в такой же последовательности оптические SFP.	24GP2G-12GS4TGS	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> 1) Кол-во портов: 4, 8, 16, 24 и тд. 2) Скорость порта: по умолчанию без обозначения - 10/100Base-TX; G-10/100/1000Base-T; T-10Гб 3) Функционал порта: P - PoE порт, S - SFP оптический порт
Тип исполнения	I	<input type="checkbox"/>	I - Индустриальный (промышленного исполнения)
Уровень управляемости	L3	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> L2 - уровень 2 L3-уровень 3 * индустриальные коммутаторы по умолчанию уровня L2
Дальность передачи сигнала	250	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> 100м (по умолчанию) 250м
Разновидность исполнения корпуса и используемой эл.базы (можно посмотреть в спецификации к устройству.)	2F	<input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> F B 2F 2B



Мониторы | AT-IN-M710C/TW White

Бренд	AT	<input type="checkbox"/>	ATIX
Линейка	H	<input type="checkbox"/>	Дополнительный параметр, указывающий на полную совместимость по Privat протоколу с оборудованием определённого бренда. H - полная совместимость с оборудованием Hikvision и HiWatch.
Категория оборудования	IN	<input type="checkbox"/>	I - интерком (intercom) аналоговый IN - интерком (intercom) сетевой (IP)
Устройство домофонии	M	<input type="checkbox"/>	M - домофон (монитор) K - комплект (монитор+вызывная панель)
Размер экрана	7	<input type="checkbox"/>	7 - дюймов 4 - дюйма 10 - дюймов
Вариант корпуса	1	<input type="checkbox"/>	2 3 4
Вариант функционала	0	<input type="checkbox"/>	1 2 3
Разрешение видеовхода	C	<input type="checkbox"/>	C-CVBS H-HD(1Mn) F-FHD (2Mn)
Тип экрана	T	<input type="checkbox"/>	T-TFT I-IPS
Дополнительный функционал	W	<input type="checkbox"/>	W - встроенный модуль WiFi

* в зависимости от поставки может использоваться знак / или -



Вызывная панель | ATH-IN-D31F/*CKRFBW Silver

Бренд	AT	<input type="checkbox"/>	ATIX
Линейка	H	<input type="checkbox"/>	Дополнительный параметр, указывающий на полную совместимость по Privat протоколу с оборудованием определённого бренда. H - полная совместимость с оборудованием Hikvision и HiWatch.
Категория оборудования	IN	<input type="checkbox"/>	I - интерком (intercom) аналоговый IN - интерком (intercom) сетевой (IP)
Устройство домофонии	D	<input type="checkbox"/>	D - Вызывная панель (Doorstation)
Серия	3	<input type="checkbox"/>	1 2 3 4
Количество абонентов	1	<input type="checkbox"/>	1 2 3 4
Наличие и разрешение камеры	F	<input type="checkbox"/>	C - CVBS H-HD(1Mп) F-FHD (2Mп)
Встроенный функционал	CKRFBW	<input type="checkbox"/>	C - контроллер K - клавиатура R - считыватель F - биометрический считыватель W - WiFi B - Bluetooth
Цвет	Silver	<input type="checkbox"/>	Silver-серебро Black-чёрный Gold-золотой Red-красный

* в зависимости от поставки может использоваться знак / или -



Замки | AT-L-1M350/CH-PK

Бренд	AT	☐	ATIX
Категория оборудования	L	☐	L - замок (lock)
Серия	1	[1 2 3
Разновидность замка	M	[M - электромагнитный EM - электромеханический
Сила удержания (значения для магнитных замков)	350	[60 180 240
Вариант корпуса, цвет и функционал	CH-PK	[CH - окрашенный корпус, цвет серый (gray) SS - нержавейка (stainless steel) B - окрашенный корпус, цвет коричневый (brown) G - окрашенный корпус, цвет серый (gray) PK - перфорированный ключ (perforated key)

Аксессуары для замков | AT-LA-2M180-L

Бренд	AT	☐	ATIX
Категория оборудования	LA	☐	LA - аксессуар для замка (lock accessories)
Совместимость с устройством	2M180	[1M180 2M180 2M280
Назначение аксессуара	L	[L - монтажный уголок L Z - монтажный уголок Z C - цилиндр(cylinder) SC - катушка (solenoid coil) ECS - блок управления замком (electric charge storage)



Блок питания | AT-PSR-1204MBW-V4-7 (V1)

Бренд	AT	<input type="checkbox"/>	ATIX
Категория оборудования	PSR	<input type="checkbox"/>	PS-блок питания (power supply) PSR-бесперебойный блок питания (redundant power supply)
Выходное напряжение DC	12	<input type="checkbox"/>	12В 24В 48В
Максимальный выходной ток	04	<input type="checkbox"/>	015-1,5А 02-2А 04-4А 10-10А
Материал корпуса	M	<input type="checkbox"/>	M - металл P - пластик MP - металл+пластик
Особенности исполнения корпуса	B	<input type="checkbox"/>	B - бокс с крышкой
Защита	W	<input type="checkbox"/>	W - влагозащита
Количество выходов	V4	<input type="checkbox"/>	менее 4 не указывается V8 V10
Ёмкость АКБ (Ач)	7	<input type="checkbox"/>	Рекомендуемая ёмкость используемого АКБ 0.8 1.2 2 4
Разновидность исполнения корпуса и используемой эл.базы	V	<input type="checkbox"/>	Информацию можно посмотреть в спецификации к устройству E - соответствует линейке Eco V - соответствует линейке Value
Версия разработки устройства	1	<input type="checkbox"/>	1 2 3



Кнопки выхода | AT-AC-BT1WF/PL Black

Бренд	AT	<input type="checkbox"/>	ATIX
Категория оборудования	AC	<input type="checkbox"/>	Контроль доступа (Access control)
Категория контроля доступа	B	<input type="checkbox"/>	Кнопка (button)
Тип кнопки	T	<input type="checkbox"/>	T - ёмкостная (tact) D - бесконтактная (distance) M - механическая (mechanical)
Серия	1	<input type="checkbox"/>	2 3
Защита	W	<input type="checkbox"/>	W - влагозащита
Монтаж	F	<input type="checkbox"/>	F - Врезные (Flush)
Материал корпуса	P	<input type="checkbox"/>	P - пластик M - металл
Подсветка	L	<input type="checkbox"/>	L - наличие подсветки
Цвет	Black	<input type="checkbox"/>	Black - черный White - белый



Монтажные коробки | AT-MA-MWB02/W

Бренд	AT	☐	ATIX
Категория оборудования	MA	☐	MA-монтажный аксессуар (mounting accessory)
Материал корпуса	M	[<ul style="list-style-type: none"> P - пластик M - металл
Назначение аксессуара	WB	[<ul style="list-style-type: none"> JB - распределительная коробка (junction box) WB - настенный кронштейн (wall bracket) B - Вых F - фланец P - трубка (pipe) PC - трубка крестовина (pipe cross) RG - резиновая прокладка (rubber gasket)
Серия	02	[<ul style="list-style-type: none"> 02 03 04 05
Дополнительный функционал	W	☐	W - влагозащита. IP68



Аксессуары (разъёмы, видеобалуны, микрофоны, конверторы сигнала, PoE устройства)

AT-A-BNC-MS/F
AT-A-RJ45/Cat5
AT-A-VBP-PF/5mp
AT-A-HDMI-AV/1
AT-A-PI1

Бренд ATIX
 Аксессуар
 Разъём BNC
 Разъём типа F
 Разъём питания
 Разветвитель питания на 4 или 8 выходов
 Соединитель BNC на 0,5м и 1м
 Разъём RJ45
 Разъём RJ45 сквозной
 Чехол для коннектора RJ45
 Соединитель коннекторов RJ45
 Видеобалун (Video Balun)
 Видеобалун с проводом (Video Balun Pig Tail)
 Из какого в какой стандарт переводит
 PoE удлинитель (extender)
 PoE удлинитель разветвитель (duos extender)
 PoE инжектор
 PoE сплиттер
 Металл пружина (metal spring)
 Пластик пружина (plastic spring)
 Компрессионный (compression)
 Винтовая клемма (screw terminal)
 Нажимная клемма (push fit)
 Тип мама (Female)
 Тип папа (Male)
 Разрешение: 2mp, 4mp, 5mp и тд
 Инструмент (tool)
 Версия устройства: 1,2,3 и тд.

AT
 A
 BNC
 BNC-F
 DC
 DC1
 BB
 RJ45
 RJ45T
 RJ45-Cover
 RJ45-Coupler
 VB
 VBP
 AV-VGA
 PE
 PDE
 PI
 PS
 MS
 PS
 C
 ST
 PF
 F
 M
 2mp
 T
 1