



Мультиформатная камера 2 серии



AT-MC-2E5MP-2.8/M (2H)

- TVI/AHD/CVI/CVBS
- 1/2.5" CMOS Sensor K17
- Фиксированный объектив 2.8мм
- ИК подсветка. Дальность 30м

www.ATIX.pro

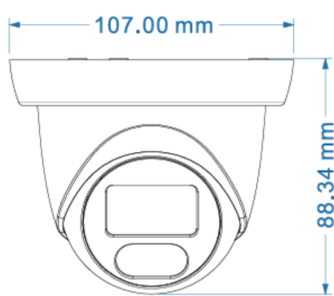
ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

Спецификация	
Модель	AT-MC-2E5MP-2.8/M (2H)
Режим видеовыхода	AHD: 8M@15fps, 5M@20/12.5fps, 4M@30/25/15fps, 1080p@30/25fps; CVI: 8M@15/12.5fps; 4M@30/25fps; 1080p@30/25fps; TVI: 8M@15/12.5fps, 5M@20/12.5fps, 4M@30/25/15fps, 1080p@30/25fps;
Камера	
Матрица	1/2.5" CMOS Sensor K17
Чувствительность	0.03Lux@F2.0
Разрешение	8M:3840*2160; 5M:2592*1944; 4M:2560*1440; 2M:1920*1080
Система ТВ	PAL/NTSC
Затвор	Авто
Система сканирования	Прогрессивная
Объектив	
Фокусное расстояние	2.8мм
Угол обзора	2.8мм: по горизонтали 109°, по вертикали 58°, по диагонали 131°
Тип объектива	Фиксированный
Ночной режим	
ИК фильтр	Есть
Светодиоды	20шт x 2PCS
Дальность подсветки	До 30 м
Управление подсветкой	Автоматическое / вручную
Функционал	
Starlight	Нет
День/Ночь	Да
OSD меню	Да
WDR	DWDR
UTC	Да
Шумоподавление	DNR
АоС	Да (в режиме TVI)
Баланс белого	Авто / вручную
Gain Control	Авто
Конструкция	
Корпус	Купол / Металл, пластик/ IP67
Дополнительный кронштейн	Опционально (приобретается отдельно)
Рабочая температура	-40°C ~ +60°C, влажность не более 95%
Температура хранения	-40°C ~ +60°C, влажность не более 95%
Питание	DC12V±10%, 400mA
Размеры	107 x 88.34 мм
Вес	400г

www.ATIX.pro

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

Размеры



Аксессуары



AT-MA-PJB01



AT-MA-PJB02



AT-MA-PJB03



AT-MA-MJB02



AT-MA-MWB01



AT-MA-MWB02



AT-MA-MPH01

www.ATIX.pro

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ