

## Паспорт устройства

Уличная цилиндрическая мультиформатная аналоговая камера (AHD/TVI/CVI/СVBS) с фиксированным объективом и подсветкой теплого света.

**Модель: J2000-MHD2Dmp10FC (3,6) v.1**

**J2000**

**EAC**



### Особенности продукта:

- ▶ Аналоговый выход 2MP HD (CVI / TVI / AHD / CVBS)
- ▶ Без задержки, без потерь, передача на большие расстояния до 400 метров
- ▶ Объектив 3,6 мм (F2.0)
- ▶ Поддержка DNR / DWDR
- ▶ Поддержка низкой освещенности, теплый свет, день, ночь, полноцвет
- ▶ Поддержка ICR-переключателя, мониторинг дня и ночи
- ▶ Применимо к финансовым департаментам, телекоммуникациям, правительству, школам, отелям, музеям, общественному транспорту и другим местам.

Параметры	Наименование параметров	Значения параметров
Камера	Сенсор	1/2.9" 2MP Progressive Scan CMOS
	Разрешение	1920*1080
	Система	PAL/NTSC
	Минимальная освещенность	Цветное: 0.1 lux @ (F2.1, AGC вкл.), 0 lux с вкл. ИК
	Электронный затвор	PAL: 1/25 s to 1/50,000 s; NTSC: 1/30 s to 1/50,000 s
	Линза	3.6 мм
	ИК подсветка	2 PCS 3500K мягкий теплый свет, мягкий свет, светло-желтый, чтобы избежать ослепления
	Шумоподавление	>52dB (AGC off)
	Дальность ИК-подсветки	20M
	Битрейт видео	1080P@25fps, 1080P@30fps
Видео выход	4 in 1 TVI/AHD/CVI/СVBS выход	
Меню	День&Ночь	Поддержка ICR EXT/Авто/Цветное/ЧБ
	DNR	Поддержка 2D 3D шумоподавление
	WDR	DWDR
	Smart подсветка	Поддержка Авто/Ручное ,яркость может регулироваться
	Баланс белого	ATW / MWB
	BLC	Поддерживается
Основные	Настройки изображения	контраст, резкость, насыщенность, 3DNR, 2DNR, DWDR
	Питание	12VDC ± 10 %;
	Рабочая температура	(-20° C to 60° C), Влажность 90% или меньше.
	Класс защиты	IP66
	Максимальная мощность	Мах. 5W (Мах. 5W с вкл ИК фильтром)
	Размеры	108мм*108мм*73.2мм
Материал	Металл + Пластик	

Размеры:

