

Спецификация

- 1/2.9" CMOS
- Разрешение 1080P
- Класс защиты IP67
- FullColor*



Технические характеристики

Модель	MB2.0 (2.8)F_V.1
Чувствительный элемент	1/2.9" CMOS 2.1Мп
Разрешение	1920x1080 (1080P)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм
Чувствительность	Цв.режим 0.01 Лк, 0Лк с подсветкой белым светом
Режимы работ	AHD (по умолчанию) /TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
Электронный затвор, скорость	Авто
Джойстик на кабеле (OSD)	Нет
Поддержка интерфейса управления параметрами камеры CoC (UTC)	Да
Дальность подсветки	4 диода Warm Light (до 20м)
Режим работы подсветки	Авто/Выкл.

Яркость подсветки	Авто/Вручную
Рабочая температура	От -45°С до +50°С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	до 300 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Сигнал видеовыхода	АHD-Н
Корпус, класс защиты	Пластик, IP67
Масса	144 г
Размеры	172x64x65 мм
Цвет	Белый

*Full Color – технология, обеспечивающая полноцветное отображение в условиях низкой освещенности за счет использования подсветки Warm Light (теплый свет).