

Спецификация

- 1/2.7" CMOS
- Разрешение 1080P
- Авторежим день/ночь
- Класс защиты IP66



Технические характеристики

Модель	Видеокамера EL MBm2.0(2.8)E_V.1
Чувствительный элемент	1/2.7" 2.0Мп Progressive Scan CMOS
Разрешение	1920x1080 (1080P)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм
Чувствительность	Цв.режим 0.01 Лк, Ч/б режим 0,001Лк (0Лк при вкл. ИК)
Режимы работ	AHD (по умолчанию)/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
Электронный затвор, скорость	Авто
Экранное меню	СОС
Возможность подключения OSD кабеля (с джойстиком)	Нет
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	36 ИК-диодов Array с линзами (до 30м)
Рабочая температура	От -45°C до +50°C
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	до 400 мА
Система видеосигнала	PAL
Сигнал видеовыхода	AHD-H

Корпус, класс защиты	Металл , IP66
Масса	256 г
Размеры	193x62 мм
Цвет	Белый с черным козырьком