

Уличная цилиндрическая HD-SDI видеокамера TSc-P1080FHDV(2.8-12)

Уличная цилиндрическая HD-SDI видеокамера со встроенным обогревом (темп. диапазон -40~+60°C), 2.1 Mega Pixel, 1/3" Panasonic CMOS Sensor, разрешение 1080P (1920 x 1080) при 30 к/с, мегапиксельный вариофокальный объектив f= 2.8-12 мм. дистанция подсветки около 25 метров (2xIR-III LED(42мм)), механический вырезающий ИК-фильтр, уровень защиты: IP 67, Программируемая маска приватности, 3D DNR, WDR, DEFOG, HLC, BLC, OSD-меню. Выходы: HD-SDI (SMPTE 292M compatible) / аналоговый: 1.0 Vp-p Composite Signal (75Om). Питание от 12 V, DC.



Особенности

- Антивандальный корпус.
- Разрешение 1080P (1920 x 1080).
- Мегапиксельный вариофокальный объектив f=2.8-12 мм.
- 3D DNR, WDR, DEFOG, HLC, BLC.
- 2 ик диода, подсветка до 25 м.
- OSD-меню.
- Питание 12 V.

Габариты

Технические характеристики

Параметры видеорегистратора	
Модель	TSc-P1080FHDV (2.8-12)
Матрица	2.1 Mega Pixel, 1/3" Panasonic CMOS Sensor
Пиксели	1944(Г) x 1092(В)
Чувствительность	0 Люкс
ИК-подсветка	2 шт
Дальность	25 м
Сигнал/шум	50dB (APU выкл.)
Видеовыход	HD-SDI (SMPTE 292M compatible) / CVBS:1.0 Vp-p Композитный (75ohm)
День/Ночь	Авто/День/Ночь
Объектив	2.8-12 мм
Функции	3D-DNR, OSD, HLC, WDR
Синхронизация	Внутренняя
Электронный затвор	Авто: PAL 1/50-1/100,000 сек
Баланс белого	Авто
Гамма	0,45
Класс защиты	IP 67
Рабочая температура	-40C - +50C
Рабочая влажность	95%
Питание	DC12V(+/-15%)
Вес	960 г