



Описание

- Матрица - 1/3" Sony Super HAD Hi-Resolution
- Разрешение: 550 ТВЛ
- Объектив: f = 3.6 Fixed Lens
- Выбор функции с помощью встроенного DIP-переключателя - ELC/ALC, FLK, BLC, AWB
- Питание 12V DC

● Модель

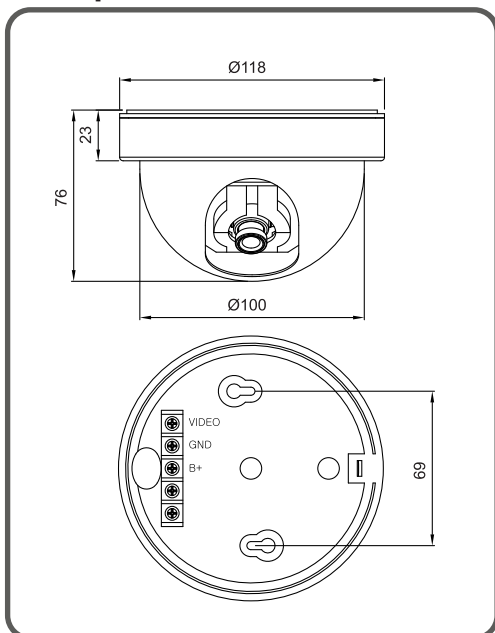
- LND-911EX: 550 ТВЛ, EXview HAD CCD
- LND-911: 550 ТВЛ, Super HAD CCD
- LND-811EX: 480 ТВЛ, EXview HAD CCD w/o Dip Switch
- LND-811: 480 ТВЛ, Super HAD CCD w/o Dip Switch
- LND-310: 350 ТВЛ, Super HAD CCD w/o Dip Switch



● Опции

- CCD: Super HAD CCD or EXview HAD CCD
- Разрешение: 550, 480 или 350 ТВЛ
- Lens: 2,9 мм, 3,6 мм, 4 мм, 6 мм, 8 мм
- Цвет корпуса: черный или белый

● Габариты (мм)



● Характеристики

ПАРАМЕТРЫ	LND-911
Стандарт	PAL, 625 строк, 25 кадров/сек
ПЗС матрица	1/3" Sony Super HAD Hi - Resolution
Эффективных пикселей	752 x 582
Разрешение по горизонтали	550 ТВЛ
Электронный затвор	1/50 ~ 1/100.000 сек
Отношение сигнал/шум	Более 48 дБ (APV выкл.)
Синхронизация	Внутренняя
Баланс белого	ATW/AWC
Минимальная освещенность	0.5 лк/F 2.0
Объектив	Стандартный f=3.6 мм, F 2.0
Видео выход	1В (75 Ом)
Напряжение питания	12V DC (±10%)
Рабочая температура	-10°C~+50°C
Влажность	Макс. 90%
Габариты	100 мм (Ø) x 76 мм