



Цветная цилиндрическая минивидеокамера

Матрица (CCD)	1/3" SONY CMOS
Чувствительность	
Разрешение	850 ТВЛ
Оптика	Микрообъектив полный конус 3.7 мм (90°)
Питание видеокамеры	DC12V
Потребляемый ток	100 mA
Рабочая температура	-10°С ~ +50°С



- Матрица 1/3" SONY CMOS
- Чувствительность
- Разрешение 850 ТВЛ
- Питание DC12V



Цветная цилиндрическая минивидеокамера VCL-P4A2W-P4 представляет собой функционально законченную камеру с внутренней синхронизацией. Видеокамера выпускается в цилиндрическом стальном корпусе диаметром 19 мм. Отличительными особенностями являются наличие кронштейна, простота установки, эстетичный внешний вид. Видеокамеры поставляются с объективами с резьбой 12 x 0,5 мм. Данная модель зарекомендовала себя как надежная и простая в установке минивидеокамера.



В стандартном исполнении видеокамеры установлен микро объектив Р типа с фокусным расстоянием 3.7 мм и относительным отверстием F2.0





Размеры камеры видеонаблюдения VCL-P4A2W-P4

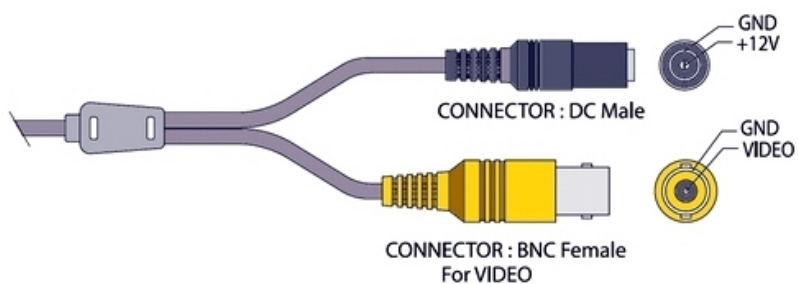


Схема подключения видеокамеры VCL-P4A2W-P4

Комплектация:

1. Камера



2. Крепеж



3. Кронштейн



4. Паспорт

