



# C-9314P

## Выносное устройство оптической сигнализации



### Описание

C-9314P выносное устройство оптической индикации используется для дублирования состояния оптических индикаторов пожарных извещателей. Данное устройство контролируется непосредственно подключенным извещателем, и транслирует сигнал «пожар». Как правило используется совместно с извещателями, установленными за фальшпотолком и под фальшполом.

### Технические характеристики

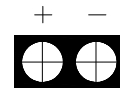
Рабочее напряжение	2.0В ~ 3.0В
Ток потребления	Дежурный режим : 0мА Режим тревоги ≤30мА
Индикатор	Красный. Не горит – норма. Светится постоянно – тревога.
Рабочая температура	-10°C ~ +50°C
Относительная влажность	≤95%, без образования конденсата
Материал корпуса	ABS пластик, Белый (RAL 9016)
Размеры (Д×Ш×В)	64.5мм×64.5мм×31.4мм

### Информация для заказа

Part No.	C-9314P
Наименование	Выносное устройство оптической сигнализации
Совместимое оборудование	DI-9101E-RU/DI-9102E-RU/DI-9103E-RU C-9101/C-9102/C-9103 DC-9101E/DC-9102E/DC-9103E

### Назначение контактов

Назначение клеммных колодок представлено на схеме ниже:



+: «+» от клемм RI извещателя (базового основания)

-: «-» от клемм RI извещателя (базового основания)

### Описание

C-9314P может быть подключен к совместимым извещателям. В качестве примера показано подключение к базовому основанию DZ-03.

