

Адресные интеллектуальный модуль ввода / вывода

CFT-952 Интеллектуальный модуль ввода (модуль ФТ-952 для краткости) используется с ФТ-MN300, два автобуса панели управления пожарной сигнализации. Это может быть связано с обычного детектора дыма, обычного детектора тепла, обычного ручного извещателя, обычного гудка / рупора и другое оборудование. После указанного оборудования начинает действовать, выходной сигнал тревоги будет отправляться модулем ЦФТ-952 к панели управления пожарной сигнализации через сигнальную шину, чтобы дать сигнал пожарной тревоги.

Место происхождения	Гуандун, Китай (материк)
Бренд	Proyu
Номер модели	PY-CFT-952
цвет	белый
Использование	Пожарная тревога
Режим работы	Неполярные двухпроводная система
Потребляемый ток	И л; 0,5 мА (автобус); И л; 6мА (ЛЭП)
Текущее действие	И л; 2 мА (автобус); И л; 15 мА (линия электропередач)
Индикатор срабатывания	Индикатор осмотр будет мигать один раз примерно каждые 12 секунд в статусе инспекции или гореть в состоянии работы.
Рабочая температура	-10 ° C ~ 50 ° C
Relative влажность	≤ 95 % (40 ° C ± 2 ° C, без конденсации)
Терминал нагрузки	Сопротивление 4.7K
Внешние размеры	86 × 86 × 40 (мм)
Вес	о 119g
Исполнительный стандарт	GB16806-2006

