

## Интеллектуальная фиксированной тепловой извещатель температуры

\*Номера для полярность, подключение двух-автобус, который обеспечивает удобную установку и обслуживание.

\*Разработанный с верхней крышкой и нижней крышкой и установлен на независимой основе, он может быть установлен, отлажена и поддерживается удобно,

\*Индикация работы: красный индикатор будет мигать в статусе мониторинга или гореть в аварийном состоянии.

\*Режим кодирования: Это можно реализовать электронный кодирование с помощью кодера на месте. Коды адресов от 1 до 324 доступны для выбора.

\*Площадь защиты: о 60м<sup>2</sup>. Для получения дополнительной информации, смотрите соответствующие положения в GB50116-98 кодекса для проектирования автоматической пожарной сигнализации.

\* Согласованные хост-машине: огонь ПКП (например, ФТ-MN300)

### Технические параметры

Место происхождения	Гуандун, Китай (материк)
Бренд	PROYU
Номер модели	PY-CFT-920
Исполнительный стандарт	GB4716-2005
Рабочее напряжение	24 (импульсная модуляция)
Рабочий ток	И л; 300uA (статус мониторинг) или & Lt; 1,5 mA (состояние тревоги)
Вес	о 47G
Класс продукта	A2
Высота установки	≤8m
Diameter	100мм
Нвосемь	56 мм (с базой)
Способ монтажа	неполярность система из двух шины (L1, L2)
В помещении, температура	-10 ° C ~ + 50 ° C
Relative влажность	≤95% (40 ° C ± 2 ° C, без конденсации)



