

## Módulo endereçável Intelligent I / O

O módulo de entrada Intelligent CFT-952 (módulo CFT-952 para o short) é usado com CFT-MN300, um painel de controle de alarme de incêndio de dois ônibus. Ele pode ser conectado com um detector convencional fumo, um detector de calor convencional, um ponto de chamada manual convencional, uma buzina / chifre convencional e alguns outros equipamentos. Após o referido equipamento começa a operar, a saída do sinal de alarme será enviado pelo módulo CFT-952 para o painel de controle de alarme de incêndio através de um barramento de sinal para dar um alarme de incêndio.

Lugar de origem	Guangdong, China (continente)
Marca	Proyu
Número de modelo	PY-CFT-952
cor	branco
Uso	Alarme de incêndio
Modo de operação	Sistema de dois fios Nonpolar
Corrente de repouso	& Lt; 0,5 mA (ônibus); & Lt; 6mA (linha de alimentação)
Atual Ação	& Lt; 2 mA (ônibus); & Lt; 15mA (linha de alimentação)
Indicador de funcionamento	O indicador de inspeção irá piscar uma vez sobre cada 12 segundos no estado da inspeção ou ficar ligada no status da operação.
Temperatura de operação	-10 ° C ~ 50 ° C
RUmidade elative	≤ 95% (40 ° C ± 2 ° C, sem condensação)
Terminal de carga	Resistência 4.7K
Dimensões externas	86 × 86 × 40 (mm)
Peso	cerca de 119g
Padrão executivo	GB16806-2006

