

Intelligente vaste temperatuur warmte-detector

- *Niet-polariteit, twee-busverbinding die montage en het onderhoud zorgt.
- *Ontworpen met een bovenste deksel en een onderste deksel en geïnstalleerd op een onafhankelijke basis kan worden geïnstalleerd debuggen en gemakkelijk onderhouden.
- *Werk indicatie: Het rode lampje knippert in de status bewaking of aanblijven in de alarmstatus.
- *Codeermodus: Het kan Elektronische codering realiseren via coder in situ. Adres codes 1-324 zijn beschikbaar voor selectie.
- *Beschermingszone: ongeveer 60m². Voor meer informatie, zie gerelateerde bepalingen in GB50116-98 Code voor Ontwerp van automatische brandmeldinstallatie.
- * Matched host machine: brandmeldcentrale (zoals CFT-MN300)

Technische parameters

Plaats van herkomst	Guangdong, China (Vasteland)
Merknaam	Proyu
Model Number	PY-CFT-920
Executive standaard	GB4716-2005
Werkspanning	24V (pulsmodulatie)
Bedrijfsstroom	& Lt; 300uA (monitoring status) of & lt; 1,5 mA (alarmstatus)
Gewicht	ongeveer 47g
Product klasse	A2
Inbouwhoogte	≤8m
Diameter	100mm
Hacht	56mm (met de basis)
Bedradingsmethode	non-polariteit twee-bussysteem (L1, L2)
Indoor, temperatuur	-10 ° C ~ + 50 ° C
Relative luchtvochtigheid	≤95% (40 ° C ± 2 ° C, zonder condensatie)

