

Convencional Sounder Strobe para o sistema de alarme de incêndio

- * Compatível com todo o alarme de incêndio convencional painel de controle
- * Longa vida luz até 40000 flahsed
- * Alto nível de som até 100dB

Lugar de origem	China (continente)
Marca	Proyu
Número de modelo	PY-SG109
Uso	Fogo Alarme
Dimensões	Length160mm, Largura 117 milímetros, 46 milímetros de profundidade
Peso	Net 236g de peso, 285g Peso Bruto
Faixa de temperatura operacional	-10 ° C a 50 ° C
Umidade de Operação Faixa	10% a 93% de umidade relativa, sem condensação
Tensão System (nominal)	24 VDC (16V ~ 30VDC)
Atual Standby	60 mA a 24 VCC
Atual Alarm	De 100 a 150 mA @ 24 VDC
Strobe Taxa instantânea	1 piscada por segundo
Strobe Lifetime	Mínimo 40.000 vezes
Alarme intensidade sonora	100dB mínimo
Alarme Som Tune	Selecionável I-Ambulância, II-Police Car, III- Viatura de incêndio





ADDRESSABLE SOUNDER
Signal Loop: S1 – LOOP+, S2 – Loop-
Power Loop: DC24V+, DC24- (24-28VDC input)
Variable Sound Output: >90dB

Terminal block with four terminals. The left two terminals are labeled S1 and S2. The right two terminals are labeled DC24V+ and DC24- (24-28VDC input). There are also some Chinese characters and a voltage specification (24V) visible on the enclosure near the terminals.