

ALD-1

Detektor wycieku czynnika chłodniczego na podczerwień



Model	ALD-1
Rodzaj czujnika	Sonda na podczerwień
Czułość	≤4 g/rok
Czas reakcji	≤1 sekunda
Czas nagrzewania	30 sekund
Tryb alarmu	Alarm dźwiękowy i wizualny
Zakres temperatur pracy	-10-52°C
Zakres wilgotności roboczej	<90%RH(brak kondensacji)
Czynnik chłodniczy	Mieszkanki CFCs, HFC, HCFC i HFO-1234YF
Żywotność czujnika	≤10 lat
Wymiary	201x72x35mm
Waga	450g
Baterie	2 x akumulator 18650; 8 godzin ciągłej pracy
Op. zbiorcze	6 szt..