

サーモアラーム

FTA-424-M4L

複数の冷凍・冷蔵設備の温度を集中監視

-50 ~ 60 の低温域の温度監視



動作表示	緑	点 灯：設定温度の範囲内
	緑	点 滅：設定温度の範囲外
	緑	消 灯：設定解除
警報表示	赤	点 灯：上限温度警報
	赤	点 滅：下限温度警報
	赤	消 灯：正常に作動・設定解除

FTA 424 U4L	入力基板	(オプション)
FTA 424 S	温度センサ	(オプション)
FTA 424 OUT	個別出力基板	(オプション)

サーモアラーム FTA-424-M4L

電源電圧	DC12V ± 10% (リップル0.1VP-P以下)
消費電流	最大750mA以下
検出方式	抵抗値変化検出方式
入力数	最大24ch (入力基板3枚装着時)
センサ接続数	1本 / ch
警報出力信号	無電圧1c 接点 (代表回路のみ)
設定の記憶	EEPROM (不揮発性メモリ)
温度監視設定	上限温度・上限遅延時間・下限温度・下限遅延時間
設定温度表示	H / L の符号付数字
遅延時間表示	H / L / T の符号付数字
温度監視範囲	-50 ~ +60
遅延設定範囲	1 ~ 99 分
不正取扱防止	タンパスイッチ
他の監視機能	断線・短絡の表示・警報
設置場所	屋内
周囲温度	0 ~ 50
相対湿度	40 ~ 80%
重量	3.9kg (入力基板3枚装着時)
外形寸法	h 330mm w 300mm d 40mm
塗色	7.5Y 8.5/1近似色
入力基板 FTA-424-U4L	
入力ch数	基板 1 枚 8 ch
接続	本体内プラグイン
重量	100g
温度センサ FTA-424-S	
検出素子	サーミスタ
外観	ポリエチレン被膜 (黒色) 平行線0.3sq × 2m
配線長	最長200m (CPEV0.9 × 2C)
重量	3g
出力基板 FTA-424-OUT	
出力	無電圧8C 接点 1 ~ 8chは個別出力、9 ~ 24chは代表出力のみ
接続	本体内プラグイン
接点容量	DC24V 1A以下
重量	120g

仕様は予告なく変更することがあります。



NPO法人 大阪府防犯設備士協会 理事長 社団法人 日本防犯設備協会 理事
ASIS International 日本支部 副支部長 社団法人 大阪府警備業協会 理事



エフビーオートメ株式会社

大阪府吹田市南吹田5丁目29番18号 〒564-0043
TEL (06) 6386-7671 FAX (06) 6384-6531
<http://www.fb-a.com/> E-mail: email@fb-a.com