

# 表面型溫度計,K-Type表面型溫度計,表面型溫度計,熱電偶

产品名称	表面型溫度計,K-Type表面型溫度計,表面型溫度計,熱電偶
公司名称	东莞市庆洪电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市茶山镇塘角工业管理区
联系电话	86-076986171189-203 13412413200

## 产品详情

表面型溫度計,K-Type表面型溫度計,表面型溫度計,熱電偶

### 特點

表面式溫度計K type , J type , T type可搭配人機介面,PLC,DDC達到監控系統 表面式溫度計,可搭配太陽能面板量測表面溫度,同時達到減能減炭之功能  
表面式溫度計,背膠採用3M耐高溫(177 )雙面貼合膠、黏性強、不易脫落且可更換雙面膠重覆使用 表面式溫度計,適用在機房,冰水主機,鍋爐,馬達,變頻器,控制盤,醫療單位溫度,及現場進出水口,不能鑽孔即可使用表面貼溫度計,同時達到系統遠端監控 本產品表面式溫度計,採用軟質耐溫矽膠布經高溫高壓膠合耐拉抗扯、防塵防潮 表面式溫度計,具有抗腐蝕性,耐酸鹼性,耐高溫高壓膠合耐拉抗扯、精度高、反應靈敏 表面式溫度計適用管狀表面(SUS管、鐵管、PVC管、玻璃磁管...等)及不規則物件表面和任何材質平面之溫度感測

型錄  
下載

本公司產品以企業網站為主  
, 其他僅供參考

規格

規格說明

溫度輸出訊號	K type , J type , T type 依客戶需求訂製
鐵氟龍導線元件	抗腐蝕,耐酸鹼性,耐高溫高壓膠合耐拉抗扯、防塵防潮
量測溫度使用範圍	-50 ~ 180 以下
溫度精度	熱電偶 $\pm 0.4\%$
取樣時間	1/sec.
鐵氟龍導線外徑	28 AWG 鐵氟龍導線
防水等級	IP68
溫度背膠採用元件	3M耐高溫(177 )雙面貼合膠、黏性強、不易脫落且可更換雙面膠重覆使用
表面式溫度計安裝方式	管狀表面(SUS管、鐵管、PVC管、玻璃磁管...等)及不規則物件表面和任何材質平面之溫度感測。
表面式溫度計外觀尺寸	長40mm X 寬32mm X 厚度0.8mm

外型尺寸圖

工程實績