

HOTEC

微電腦標準型導電度分析儀 - Microprocessor Conductivity Analyzer [UEC-600C]

設計特點

- 特殊外殼設計,防水效果佳,防水型外殼,通過IP-65 認證。
- 液晶顯示藍色背光(LCD),耐溫至90°C不變黑,適合戶外監測。
- 校正時斜率及零點錯誤顯示,校正後電極斜率自動顯示。
- HI/LO遲滯時間可調整設定,可同時顯示 (us/ms,°C)。
- RS-485介面輸出,可同時傳輸 (us/cm,°C) , (ms/cm,°C)。



UEC-600C

規格 (Specifications):

型號 (Model)	UEC-600C	
測試範圍 (Range)	0~20.00,200.0,2000us,0~20.00ms/cm [K=1.0]	0~100°C
精確度 (Accuracy)	±1% full scale	0.1°C ±1 digit
解析度 (Resolution)	0.01,0.1,1 us/cm,0.01 ms/cm [k=1.0]	0.3°C
溫度補償 (Temp.Comp.)	Manual fixed resistance 5KΩ for 25 °C ATC Probe NTC-5K for 25°C	
液晶顯示 (Display)	6 1/2,LCD Display with function indicator Blue back light	
操作溫度 (Oper.Temp.)	0 to 65°C	
類比輸出 (Current output)	DC 4-20mA Isolated Max. Load 600Ω	
通訊介面 (Communication)	RS-485 Modbus for (us,ms and °C)	
控制動作 (Control action)	Hi/Lo [Two relays]	
設定點 (Set point)	H1/H2,L1/L2 (4 point)	
接點電流 (Current on contact)	110VAC Max.5A/240VAC Max.3A	
電源 (Power)	110/240VAC,50/60Hz ±15%	
切割尺寸 (Dimension)	92*92*125mm H*W*D(Panel mounting)	
防潮等級 (Enclosure)	IP-65	