

HOTEC

迷你型微電腦低濁度控制器(UTB-500C) * Microprocessor Turbidity Controllers(UTB-500)

- 設計特點**
- 微電腦,單晶片處理,同時顯示NTU & °C/ppm&°C。
 - 自動錯誤顯示,光源背景補償,HI/LO遲滯時間可調整設定。
 - 液晶顯示(LCD),耐溫至90°C不變黑,藍色背光,在沒有光線的環境也看的很清楚。
 - RS-485介面輸出,提供長距離及精確的傳輸可同時輸出 (NTU,°C) 或 (ppm,°C)。



UTB-500C

規格 (Specifications):

型號 (Model)	UTB-500C	
測試範圍 (Range)	0~2.000,20.00NTU	0~2.000,20.00ppm
精確度 (Accuracy)	±1.5% full scale	±1.5% full scale
解析度 (Resolution)	0.001/0.01NTU	0.001/0.01ppm
溫度顯示 (Temp.Comp.)	0 to 99.9°C(PT-100)	
液晶顯示 (Display)	3 1/2 LCD Display with function indicator Blue back light	
操作溫度 (Oper.Temp.)	0 to 65°C	
通訊介面 (RS-485)	RS-485 【 Option 】	
類比輸出 (Current output)	DC 4-20mA Isolated Max. load 1KΩ	
控制動作 (Control action)	HI/LO Two relays	
設定點 (Set point)	4 (H1,H2/L1,L2)	
接點電流 (Current on connect)	110VAC Max.5A/240VAC Max.3A(HI/LO)	
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)	IP65	