

HOTEC

微電腦濁度控制器 (TS-105) * Microprocessor Turbidity Controllers (TS-105)

- 設計特點**
- 特殊外殼設計,防水效果佳,具STDBY功能,方便保養及校正。
 - 微電腦,單晶片處理,4-20mA隔離輸出,不易干擾。
 - 適合廢水處理,河川,湖泊,飲用水監控,超大型液晶顯示(LCD),耐溫至85°C不變黑。
 - 具光源背景補償,自動偵測電極損壞及錯誤顯示。



TS-105

規格 (Specifications):

型號 (Model)	TS-105
測試範圍 (Range)	0-100.0, 1000 NTU【可切換】
精確度 (Accuracy)	±1.5% full scale
解析度 (Resolution)	0.1/1 NTU
液晶顯示 (Display)	3 1/2,0.8" LCD Display with function indicator
操作溫度 (Temp.Comp.)	0 to 65°C
類比輸出 (Current output)	DC 4-20mA Isolated Max. load 1KΩ
控制動作 (Control action)	HI1/LO1(Two relays)
設定點 (Set point)	2
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)	135*135*182mm H*W*D(Panel mounting)
防潮等級 (Enclosure)	IP65