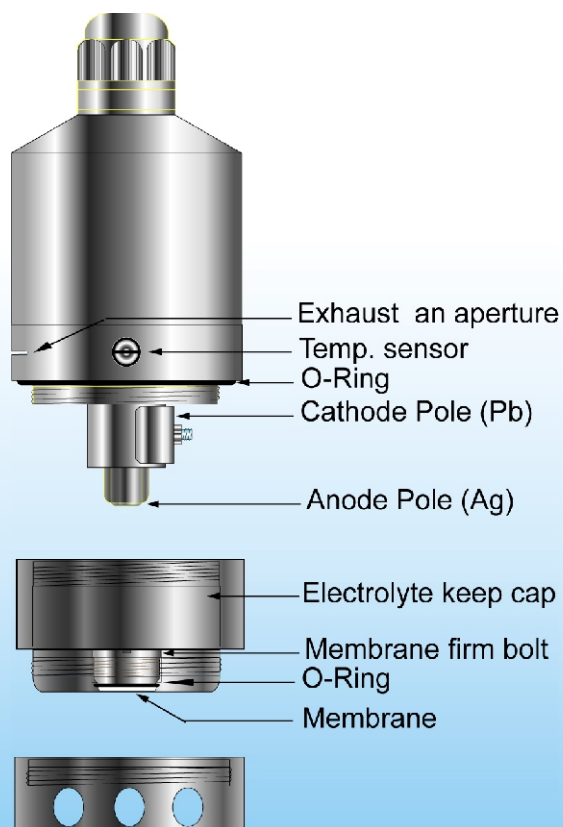


HOTEC

內建RS-485數位通訊工業用溶氧度/溫度電極【HC-DOS-485】

廠牌: HOTEC

型號: HC-DOS-485



HC-DOS-485

規格 (Specifications):

型號 (Model)	HC-DOS-485
測試範圍 (Range)	0~20.00 ppm
精確度 (Accuracy)	± 1% full scale
解析度 (Resolution)	0.01 ppm±1 Digit
電極耐壓 (Pressure)	Max. 30 Psig
反應時間 (Response)	90% at 90 secs or less
溫度補償 (Temp.comp.)	Automatic: 0 - 80°C
通信介面 (Communication)	RS-485 Modbus RTU Isolation
電源 (Power)	DC-12V
防潮等級 (Enclosure)	IP-68

特性:

- 1.HOTEC 內建RS-485 Modbus RTU 溶氧度/溫度工業用電極之內阻低,故干擾比較少。
- 2.HOTEC 因陰極和陽極接觸面積較大,使用壽命較長可測低流速,內部電解填充液容量大不需時常更換電解液,陽極可更換,增加電極使用壽命,不需極化時間,電解電池原理。
- 3.適合廢水處理,河川,湖泊,養殖溶氧監控。

適用場合: 廢水,回收水,養殖,河川湖泊偵測系統。