

เครื่องทดสอบคุณภาพน้ำ TDS Meter รุ่น TDSscan Series ยี่ห้อ BANTE

TDSscan Series สำหรับการวัดปริมาณของแข็งที่ละลายในของเหลว มีความแตกต่างกันสำหรับการวัดตัวอย่าง ดังนี้

- TDSscan10 ใช้สำหรับการวัด TDS ของน้ำบริสุทธิ์ ของเหลวที่มีความเข้มข้นต่ำ เช่น น้ำกลั่น
- TDSscan20 ใช้สำหรับวัด TDS ของของเหลวทั่วไป
- TDSscan30 ใช้สำหรับวัด TDS ความเข้มข้นของของเหลว ของเหลวที่มีค่าการนำไฟฟ้าสูง



เซ็นเซอร์ทองคำขาว

เครื่องวัด TDS ใช้เซ็นเซอร์ทองคำขาวมาตรฐาน สามารถวัดได้อย่างรวดเร็วและเชื่อถือได้ การออกแบบเซ็นเซอร์ที่ถอดเปลี่ยนได้ง่ายต่อการบำรุงรักษา

การปรับเทียบจุดเดียว

ผู้ใช้สามารถใช้โซลูชันการปรับเทียบที่กำหนดเองได้ สามารถตั้งค่า ค่าการนำไฟฟ้าที่รู้จักบนเครื่องทดสอบ และจุ่มเซ็นเซอร์ลงในโซลูชันการปรับเทียบค่าการนำไฟฟ้า เพียงกดปุ่ม CAL เครื่องจะทำการสอบเทียบโดยอัตโนมัติ

ฟังก์ชันการอ่านค่า

ในระหว่างการวัด สามารถกดปุ่ม HOLD หน้าจอจะหยุดการอ่านค่าทันที เพื่อให้ง่ายต่อการดูหรือบันทึก

ปิดเครื่องอัตโนมัติ

เครื่องจะปิดเครื่องอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ใช้งาน ช่วยในการประหยัดแบตเตอรี่

คุณสมบัติกันน้ำ

ซิลิโคนบนสกรู แบตเตอรี่และช่องเซ็นเซอร์ ป้องกันความเสียหายจากน้ำ หากมิเตอร์จมน้ำในน้ำเครื่องจะลอยโดยอัตโนมัติ

เครื่องทดสอบคุณภาพน้ำ TDS Meter รุ่น TDSscan Series

Model	TDSscan10	TDSscan20	TDSscan30
TDS Range	0 - 100.0ppm	0 - 10000ppm	0 - 10.00ppt
TDS Accuracy	±1.5% F.S		
Temperature Range	0 to 80°C		
Temperature Accuracy	±0.1°C		
Temperature Compensation	0 to 50°C, Automatic		
Calibration Points	1 points		
TDS Conversion Factor	0.01 to 1.00, default 0.67		
Dimensions / Weight	180(L)×30(Dia)mm, 85g		