

ULTRA-LOW TEMPERATURE DATA LOGGER CRYO-TEMP



คุณสมบัติหลัก

- ย่านวัดอุณหภูมิต่ำเป็นพิเศษถึง **-86 °C**
- การป้องกันฝุ่นและน้ำ IP64
- เหมาะสำหรับงาน ขนส่งน้ำแข็งแห้ง, ธนาคารเลือดแช่แข็ง, อุตสาหกรรมแช่แข็งอาหาร, การวิจัยอุณหภูมิต่ำมากในห้องแล็บ, การเก็บพลาสมาและเซลล์เม็ดเลือดแดง, และงานอื่นๆ

ข้อมูลทางเทคนิค

อุณหภูมิ (Temperature)

ช่วงการวัด : -86...+35 °C (สามารถใช้ได้ถึง +55 °C)

ความผิดพลาด : ±1.0 °C ในช่วง (-80...0 °C)

ความละเอียด : 0.1 °C

หน่วยวัด : °C และ °F

ความจุข้อมูล : 32,000 ข้อมูล

ความถี่ในการบันทึก : เลือกได้ตั้งแต่ 5 วินาที....30 นาที

ระบบปฏิบัติการ : Windows XP, 7, 8, 10

ไฟล์ข้อมูล : Exel

แหล่งจ่ายไฟ : 3.6V lithium battery

อายุแบตเตอรี่ : 2 ปี ทดสอบที่ 25 °C ความถี่การบันทึก 1 นาที

1 ปี ทดสอบที่ -80 °C ความถี่การบันทึก 1 นาที

วัสดุ : พลาสติก ABS

น้ำหนัก : 40 g

ขนาด : 83 x 54 x 11 mm

การป้องกันฝุ่นและน้ำ : IP64

อุปกรณ์เสริม

IFC300

Docking station สำหรับตั้งค่าและโหลดข้อมูล มาพร้อมกับ USB Cable และ Software

CAL-1PT-0

ISO 17025 Calibration certificate @0 °C

CAL-1PT-ADJ

ISO 17025 Calibration certificate @X °C

ลูกค้าเลือกเองในช่วง -86...+35 °C

www.omi.co.th

จัดจำหน่ายโดย

บริษัท โอเมกา เมชเชอริง อินสตรูमेंท์ จำกัด

50/23 หมู่ 3 ต.มหาสวัสดิ์ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130

Tel : 02 105 4676

Fax : 02 903 0080 ext. 6867

Email : info@omi.co.th

