



Calibrador de Humedad

Hygrocal

Especificaciones



Fabricante: MICHELL INSTRUMENTS Ltd

Tecnología: Mezcla de caudal con control HS3

Especificaciones: 5 a 95 % HR

Precisión: $\pm 0,8\%$

Tiempo de respuesta: < 5 min

Temperatura Ambiente: +5 a +40 °C

Clasificación Eléctrica: Área segura

Display: LCD a color de 4,3"

Alimentación: 24 VCC

Señal Analógica: 0-20 mA

Ventajas

- Sistema completo, compacto y portátil para la validación de sondas de humedad relativa
- Ligero y totalmente autónomo
- Interfaz intuitiva hace que la verificación sea sencilla
- La batería integral hace que la validación se pueda hacer sin corriente externa
- Validación de 7 sondas simultáneamente
- Validación automática para verificación completa de las sondas
- El ciclo de corrección de calibración interna garantiza la seguridad continua
- Higrómetro de referencia opcional, de espejo frío que permite el uso como calibrador
- Descargue los datos de verificación registrados directamente en la memoria USB

Aplicaciones

- Validación de sondas de RH

Industrias

- Biotec y farma



Pol. Ind Ventorro del Cano
28925 Alcorcón (Madrid)

Av. dels Rabassaires, 28
08100 Mollet del Vallès
Barcelona

Av. da Libertade Nº 129-B
1250-140 Lisboa