

MEDIDORES DE HUMEDAD EN MATERIALES



MEDIDOR DE HUMEDAD RAPID RH

Modelo: **WG-RHKIT** Tipo: Digital

Características:

El diseño patentado del sensor inteligente del Rapid RH para concreto le permite obtener lecturas de humedad relativa (RH) mucho más rápido que otros métodos conocidos



MEDIDOR DE HUMEDAD EN CUERO

Modelo: **DH-JL2000** Tipo: Digital

Características:

Variedad de Humedad: 10%-28%
Lectura digital
Control de calibración incorporado
Recorrido de microregulador probado
Registra hasta 100 lecturas
Puerto externo para el electrodo 4-E



MEDIDOR DE HUMEDAD EN PAPEL

Modelo: **DH-P2000** Tipo: Digital

Características:

Rango de Humedad:
4.3%-18% papel;
0%-100%, arbitrario;
5%-40%, papel embalado de la escarpa
Garantía: 1 año



MEDIDOR DE HUMEDAD EN HENO Y PAJA

Modelo: **DR-HMM** Tipo: Digital

Características:

Mide tanto la humedad, como la temperatura.
Alcance de la sonda: 56 cm
Cable de conexión: 100 cm
Fuente de poder: Baterías de 9 volts



MEDIDOR DE HUMEDAD EN EL SUELO

Modelo: **LT-PMS714** Tipo: Digital

Características:

Mide del contenido de la Humedad del Suelo
Rango: Mide el contenido de humedad de 0 a 100%
Sonda de trabajo pesado, longitud de sonda: 20 cm
Sonda integrada al instrumento, todo en 1
Asimiento, Registro (máximo, mínimo)
Resistencia de Agua de Ip-65, trabajo pesado.



MEDIDOR DE HUMEDAD EN GRANOS

Modelo: **DR-GMM** Tipo: Digital

Características:

Temperatura de Medición 0°C to approx. 70°C
Precisión en la medición de humedad $\pm 1^\circ\text{C}$
Precisión en la medición de humectancia:
1% dentro del rango hasta 10%
1,5% dentro del rango hasta 40%

MEDIDORES DE HUMEDAD EN MATERIALES



MEDIDOR DE HUMEDAD

Modelo: **LT-MS7000HA**

Tipo: Analógico

Características:

Utiliza los dos pines tipo electrodo para medir la conductividad de los especímenes, y luego un convertidor para él % de "Contenido de Humedad"

Mide la cantidad de humedad en rangos desde un 9% hasta 30%.