



## HYDRO-TEC MEDID

**¡ NOVEDAD !** hasta el 31/10/2026

Referencia: 8065  
EAN-13: 8421411025987  
Marca: MEDID

Tipo de medidor: No destructivo

- Medición rápida y precisa en madera, hormigón y materiales de construcción.
- Sensor electrónico integrado con compensación automática de temperatura.
- Pantalla LCD retroiluminada con indicación simultánea de humedad y temperatura.
- Funciones HOLD, ZERO y cambio de unidad °C/°F.
- Diseño ergonómico y resistente, con apagado automático y bajo consumo.

### Descripción general

El medidor de humedad MEDID HYDRO-TEC permite determinar de forma rápida y precisa el contenido de humedad en madera, hormigón y otros materiales de construcción. Su sistema electrónico con sensor integrado ofrece lecturas estables y fiables, adaptadas a diferentes tipos de superficies.

Dispone de una gran pantalla LCD retroiluminada que muestra simultáneamente el porcentaje de humedad, la temperatura ambiente y el grupo de material seleccionado. Incluye funciones de retención de lectura (HOLD), ajuste a cero (ZERO) y cambio de unidad de temperatura °C/°F.

Su diseño ergonómico, compacto y ligero facilita el uso con una sola mano. Funciona con 2 pilas AAA y cuenta con apagado automático para optimizar el consumo. Fabricado en ABS de alta resistencia con acabado mate, resiste golpes y el uso intensivo en obra.

Ideal para profesionales de la carpintería, construcción y mantenimiento que requieren un control rápido del nivel de humedad en madera, hormigón y materiales similares. Para asegurar la precisión de las mediciones, se recomienda mantener la superficie limpia y lisa, y guardar el equipo protegido cuando no se utilice.

### Características

Tipo de medidor	No destructivo
Rango de medición	Madera: 2–60 % · Hormigón: 0.2–14 %
Precisión	±2 %
Resolución de medición	0,1 %
Materiales / Aplicaciones	Madera, hormigón, cemento, yeso
Pantalla	LCD retroiluminada con indicación de temperatura y nivel de batería
Autonomía	Aproximadamente 100 h de uso continuo
Alimentación	2 pilas AAA
Apagado automático	Sí
Indicador de batería baja	Sí
Temperatura de trabajo	0 °C a +40 °C
Temperatura de almacenamiento	–10 °C a +50 °C

### Acabados

Color	Rojo / Negro
Material	ABS

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	4,2
Ancho artículo (cm)	2,7
Alto artículo (cm)	11

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	14,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,70
Presentación	Caja con colgador de plástico

### Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: EAN	8421411025987
Unidad de entrega: cantidad	1

### Clasificación

eClass	27-20-10-01
UNSPSC	· Equipos y Suministros de Laboratorio, de Medición, de Observación y de Pruebas / Instrumentos de medida, observación y ensayo / Instrumentos de medición de la humedad / Medidores de rocío (41112304)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / CONSTRUCCIÓN / ÚTILES DE CONSTRUCCION / OTROS (UTILES DE CONSTRUCCION) (080104OT)