

## Medidor de humedad para caravanas GMK 210

**Medidor de humedad para medir en madera, plástico reforzado con fibra de vidrio (GFK) / ideal para cara caravanas y coches caravanas, barcas**

El medidor de humedad para caravanas es la herramienta ideal para localizar rápidamente la humedad en edificios, pero también en caravanas y barcas. El método de medición del medidor de humedad para caravanas es no destructivo, y realiza la valoración simultáneamente de forma acústica y visual. El medidor de humedad para caravanas se sitúa simplemente sobre la superficie a medir. Gracias al método de medición capacitivo puede determinar hasta una profundidad aprox. de 25 mm si existe una humedad más alta, y por tanto necesita un análisis más detallado. Si tiene alguna pregunta sobre el medidor de humedad para caravanas, consulte la siguiente ficha técnica o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono **902 044 604** para España, para Latinoamérica e internacional **+34 967 513 695** o en el número **+56 2 29381530** para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este medidor de humedad para caravanas y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L.



- Método de medición no destructivo
- Indicación de humedad en porcentaje
- Valoración de humedad acústica y visual
- 14 curvas características para madera y GFK
- Selección de dos medidas de profundidad
- Determina de forma rápida fuentes de humedad

### Especificaciones técnicas del medidor de humedad para caravanas

Profundidad en la medición	10 y 25 mm
Pantalla	Curva característica y valor de medición (iluminación de fondo)
Valoración de humedad visual	Valoración de la humedad en 6 niveles de WET (húmedo) hasta DRY (seco)

Valoración de humedad acústica	Señal acústica
Curvas características	14 curvas características para madera (lista amplia de diferentes tipos de madera) y GFK (plástico reforzado con fibra de vidrio); material de aislamiento; adicionalmente curva característica (rEF) para mediciones relativas de alta resolución
Temperatura operativa	-25 ... +50 °C
Temperatura de almacenamiento	-25 ... +70 °C
Alimentación	batería de 9 V
Corriente al medir	aprox. 0,12 mA
Corriente al iluminarse	aprox. 2,5 (desconexión automática)
Funciones	Indicación de cambio de pila, función de desconexión automática, Hold
Carcasa	ABS, resistente a rotura
Tipo de protección	IP65 en la parte frontal
Dimensiones	aprox. 106 x 67 x 30 mm
Peso	aprox. 145 g

**Contenido del envío del medidor de humedad para caravanas**

1 x medidor de humedad para caravanas GMK 210, 1 x batería de 9 V, 1 x instrucciones de uso

**Componentes adicionales del medidor de humedad para caravanas**

1 x PW 25 - Comprobador del equipo

Aquí encuentra otros productos parecidos bajo la clasificación "Medidor de humedad para caravanas":

- [Medidor de humedad para caravanas - Hormigón PCE-WP21](#)  
(medidor de humedad absoluta para determinar la humedad del hormigón)
- [Medidor de humedad para caravanas PCE-WP24](#)  
(medidor para la humedad de la madera y para los materiales de construcción)
- [Medidor de humedad para caravanas - Material PCE-PMI 1](#)  
(medidor para medir humedad absoluta, función de desconexión automática)
- [Medidor de humedad para caravanas FMW-B](#)  
(medidor de humedad sin ocasionar daños o perforaciones en el material)
- [Medidor de humedad para caravanas FMW-T](#)  
(medidor para la medición de humedad en todo tipo de materiales de construcción)

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

