

## GLOBELOG



**SKU:** N / A | **Categorías:** [imko](#), [Monitoreo](#), [registro de datos](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Un pequeño registrador de datos de campo para la humedad del suelo y otros parámetros de medición que funcionan en condiciones ambientales extremas. Con protección hasta IP67, globeLog® es ideal para aplicaciones en agrotecnia, geología, industria de la construcción, meteorología, ciencias del suelo y otros.

La tecnología del sistema TRIME® es tan inteligente como el método de medición en sí. IMKO ofrece muchos otros módulos periféricos SM-sensor, lo que permite que el sistema se aplique a tareas especiales y proyectos importantes. Este es otro argumento importante para usar TRIME® y el sistema ENVIS® como una técnica de medición ideal para determinar la humedad del suelo y otros parámetros de medición.

- Configuración modular, flexible y extensible de sondas TRIME® y otros sensores dentro de la red IMP-Bus
- Administración simple de red con paquete de software control globeLog

A continuación se muestra una selección de los sensores y módulos de adquisición de datos en la gama IMKO: Higrómetro / sonda de temperatura, medidor de radiación, barómetro, indicador de velocidad del aire e indicador de aire, pluviómetro, tensiómetro, sensores de árbol y sensores especiales bajo pedido.

COTECNO