



# Analizador de humedad en sólidos

## NIR-7000



### Especificaciones

Fabricante: KPM  
Tecnología: NIR Quadrabeam  
Especificaciones: 0-95%  
Precisión:  $\pm 0,1$  % humedad  
Temperatura Ambiente: 0 a 55°C  
Intemperie: IP 65  
Clasificación Eléctrica: Zona Segura  
Alimentación: 100 - 240 V AC, 24V DC  
Señal Analógica: 4-20 mA

### Ventajas

- Medida sin contacto
- Medida sin influencia de luz o humedad ambiental
- Robusto con garantía estándar extendida en elementos claves del equipo
- Detector dual para compensación de envejecimiento de lámpara

### Aplicaciones

- Humedad, grasa y proteínas en sólidos
- Humedad en astillas y biomasa
- 

### Industrias

- Energía Química Biotec y farma Pasta y Papel



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