

# KERN ORF 2WM

# KERN

Medición digital del índice de refracción para numerosas aplicaciones en el sector industrial y en laboratorios ▶ Refractómetro PREMIUM



## Categoría

Marca	Optics
Categoría de producto	Refractómetro
Grupo de producto	Refractómetro digital
Familia de productos	ORF-W

## Sistema de medición

Compensación de temperatura automática (ATC)	✓
Método de medición	Reflexión total
Ámbito de aplicación	Vino
Líquido de calibración adecuado	0 % (agua destilada)
Temperatura de la medición [Min] (°C)	5 °C
Temperatura de la medición [Max] (°C)	40 °C

## Homologación

Marca CE	✓
----------	---

## Diseño

Dimensiones (A×P×A)	145×67×40 mm
Tipo de refractómetro	Refractómetro manual
Escala - Tipo de pantalla	Digital

## Funciones

Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	90 sec
Protección IP - unidad completa	IP65
Pantalla en color	✓
Compensación automática de la temperatura	✓

## Alimentación

Alimentación suministrada	Batería
Pila	2×1.5 V AAA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Conexión de la batería	Almohadilla + Muelle
Batería capacidad	1.300 mAh
Batería tensión	4,5 V

## Condiciones medioambientales

Temperatura de almacenamiento [Min]	-5 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

## Embalaje y envío

Dimensiones del contenedor de transporte (A×P×A)	215×190×55 mm
Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	235×200×65 mm
Peso neto	0,55821 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,60 kg
Peso bruto aprox.	0,65 kg
Peso de envío	0,65 kg

## Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica	961-290
--	---------

## Pictogramas

### STANDARD

