

KERN ORF 2WM

KERN

Medição digital de índice de refração para utilizações múltiplas em espaços laboratoriais e industriais ►
Refratómetro PREMIUM



Categoria

Marca	Optics
Categoria de produto	Refratómetro
Grupo de produto	Refratómetro digital
Família de produto	ORF-W

Sistema de medição

Condensação automática de temperatura (ATC)	✓
Método de medição	Reflexão total
Área de aplicação	Vinho
Líquido de calibração adequado	0 % (água destilada)
Temperatura de medição [Min] (°C)	5 °C
Temperatura de medição [Max] (°C)	40 °C

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Desenho

Dimensões (L×P×A)	145×67×40 mm
Tipo de refractómetro	Refractómetro manual
Escala - Tipo de exibição	Digital

Funções

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador	90 sec
Protecção IP - unidade completa	IP65
Ecrã a cores	✓
Compensação automática de temperatura	✓

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Bateria	2×1.5 V AAA
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-mangânês)
Conexão da bateria	Almofada + Mola
Bateria capacidade	1.300 mAh
Bateria tensão	4,5 V

Condições ambientais

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

Embalagem e expedição

Dimensões do contentor de transporte (L×P×A)	215×190×55 mm
Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	235×200×65 mm
Peso líquido	0,55821 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,60 kg
Peso bruto aprox.	0,65 kg
Peso de envio	0,65 kg

Serviços

Número do artigo para calibração de fábrica	961-290
---	---------

Pictogramas

STANDARD

