

KERN ORF 5UM



Misurazione digitale dell'indice di rifrazione per applicazioni multiple in ambulatorio e nel settore industriale ► Rifrattometro PREMIUM, Campo di applicazione: Industria / autoveicoli



Imballaggio e spedizione

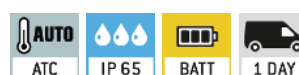
Dimensioni dell'imballaggio	235×200×65 mm
Dimensioni valigetta	215×190×55 mm
Peso netto ca.	0,60 kg
Peso lordo ca.	0,65 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	0,65 kg

Dienstleistungen (optional)

ISO-Calibrazione articolo	961-290
---------------------------	---------

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Rifrattometri
Gruppo di prodotti	Rifrattometri digitali

Sistema di misurazione

Scale	EG PG CW Urea
Campo di misurazione	-50 °C - 0 °C -50 °C - 0 °C -40 °C - 0 °C 0 % - 40 %
Risoluzione	0,1 °C 0,1 °C 0,1 °C 0,1 %
Precisione	0,5 °C 0,5 °C 0,5 °C 0,2 %
Liquido di calibrazione	0 % (destilliertes Wasser)
Temperatura di misura (min)	5 °C
Temperatura di misura (max)	40 °C

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni	145×67×40 mm
------------	--------------

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP65
Auto-Off (batteria)	90 sec
Controllo automatico della temperatura	✓

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
Batterie	2×1.5 V AAA