

KERN ORM 50BM



Misurazione digitale dell'indice di rifrazione per applicazioni universali



Imballaggio e spedizione

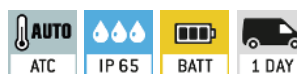
Dimensioni dell'imballaggio	170×110×50 mm
Dimensioni valigetta	170×110×50 mm
Peso netto ca.	0,30 kg
Peso lordo ca.	0,35 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	0,31 kg

Dienstleistungen (optional)

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

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Rifrattometri
Gruppo di prodotti	Rifrattometri digitali

Sistema di misurazione

Indice di rifrazione	1,3330-1,4200nD @ 0,0001nD ± 0,0003nD
Scale	Refractive index Brix
Campo di misurazione	1,3330 nD - 1,4200 nD 0 % - 50 %
Risoluzione	0,0001 nD 0,1 %
Precisione	0,0003 nD 0,2 %
Liquido di calibrazione	0 % (destilliertes Wasser)
Temperatura di misura (min)	0 °C
Temperatura di misura (max)	40 °C

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni	121×58×25 mm
------------	--------------

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP65
Auto-Off (batteria)	60 s
Controllo automatico della temperatura	✓

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
---------------------------	----------