

KERN ORF 2UM

KERN

Digitale Brechungsindex-Messung für multiple Anwendungen im Labor- und Industriebereich ► PREMIUM-Refraktometer



Kategorie

Marke	Optics
Produktkategorie	Refraktometer
Produktgruppe	Digitales Refraktometer
Produktfamilie	ORF-U

Messsystem

Automatische Temperaturkompensation	✓
Messmethode	Totalreflexion
Anwendungsbereich	KFZ
Passende Kalibrierflüssigkeit	0 % (destilliertes Wasser)
Messtemperatur [Min] (°C)	5 °C
Messtemperatur [Max] (°C)	40 °C

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Abmessungen (B×T×H)	145×67×40 mm
Refraktometer Typ	Handrefraktometer
Skala - Anzeigetyp	Digital

Funktionen

Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	90 sec
IP-Schutz - Kompletgerät	IP65
Automatische Temperaturkontrolle	✓

Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung	Batterie
Batterie	2×1.5 V AAA
Batterie- / Akkuart	Alkali(-Mangan)
Batterieanschluss	Pad + Feder

Batterie-Kapazität	1.300 mAh
Batterie-Spannung	4,5 V

Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur [Min]	-5 °C
Lagertemperatur [Max]	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Transportbehältnis (B×T×H)	215×190×55 mm
Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	235×200×65 mm
Nettogewicht	0,55821 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,60 kg
Bruttogewicht ca.	0,65 kg
Versandgewicht	0,65 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Werkskalibrierung	961-290
-------------------------------------	---------

Piktogramme

STANDARD

