

# KERN ORA 1GG

Brechungsindex-Messung für Labore und die Industrie

# KERN



## Kategorie

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Marke            | Optics                 |
| Produktkategorie | Refraktometer          |
| Produktgruppe    | Analoges Refraktometer |
| Produktfamilie   | ORA-G                  |

## Messsystem

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Messmethode                      | Totalreflexion        |
| Anwendungsbereich                | Gemmologie/Edelsteine |
| Passende Kalibrierflüssigkeit    | Diiodmethan           |
| Kalibrierblock benötigt          | ✓                     |
| Messtemperatur [Min] (°C)        | 20 °C                 |
| Messtemperatur [Max] (°C)        | 20 °C                 |
| Skala Brechungsindex             | ✓                     |
| Teilung Brechungsindex           | 0,01 nD               |
| Messbereich Brechungsindex [Min] | 1,30 nD               |
| Messbereich Brechungsindex [Max] | 1,81 nD               |

## Bauform

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Abmessungen (B×T×H) | 137×70×32 mm      |
| Refraktometer Typ   | Handrefraktometer |
| Skala - Anzeigetyp  | Analog            |
| Kontrastverfahren   | Polarisation      |

## Funktionen

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| IP-Schutz - Kompletgerät | kein IP-Schutz |
|--------------------------|----------------|

## 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)         | 230×200×65 mm |
| Nettogewicht                           | 0,71816 kg    |
| Versandart                             | Paketdienst   |
| Nettogewicht ca.                       | 0,75 kg       |
| Bruttogewicht ca.                      | 0,85 kg       |
| Versandgewicht                         | 0,81 kg       |

## Piktogramme

### STANDARD

