

KERN ORL 94BS

Misurazione digitale dell'indice di rifrazione per applicazioni universali

KERN®



Imballaggio e spedizione

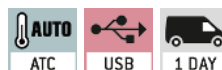
Dimensioni dell'imballaggio	280×180×80 mm
Peso netto ca.	0,40 kg
Peso lordo ca.	0,05 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Codice ONU (merce pericolosa)	3481

Dienstleistungen (optional)

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

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Rifrattometri
Gruppo di prodotti	Rifrattometri digitali

Sistema di misurazione

Indice di rifrazione	1,3330-1,5290nD @ 0,0001nD ± 0,0002nD
Scale	Refractive index Brix
Campo di misurazione	1,3330 nD - 1,5290 nD 0 % - 94 %
Risoluzione	0,0001 nD 0,1 %
Precisione	0,0002 nD 0,1 %
Temperatura di misura (min)	0 °C
Temperatura di misura (max)	40 °C

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni	180×100×55 mm
------------	---------------

Funzioni

Auto-Off (batteria)	3 min
---------------------	-------

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi in dotazione	EURO
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO
Durata funzionamento a batteria	50 h