

# KERN TD 225-0.1US

Compacte materiaaldiktemeter in zakformaat

# KERN



Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	30×65×120 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Kabellengte	0,9 m

## Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Batterij
Batterij	4×1.5 V AAA
Type batterij/accu	Alkali(-mangaan)
Batterij capaciteit	1.100 mAh
Batterij spanning	1,5 V

## Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	0 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	50 °C
Opslagtemperatuur [Min]	0 °C
Opslagtemperatuur [Max]	50 °C

## Verpakking & verzending

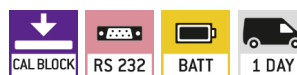
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	260×215×75 mm
Nettogewicht	0,164 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,20 kg
Brutogewicht ca.	0,75 kg
Verzendgewicht	0,8 kg

## Diensten

Artikelnummer voor fabriekskalibratie	961-113
---------------------------------------	---------

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION



## Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Materiaaldiktemeter
Productgroep	Ultrasone materiaaldiktemeter Pulse-Echo methode
Productfamilie	TD-US

## Meetsysteem

Eenheden	mm inch
Tolerantie (% van [Max])	0,5%
Afreesbaarheid materiaaldikte [d] (mm)	0,1 mm
Geluidssnelheid - [Min] (m/s)	1000 m/s
Geluidssnelheid - [Max] (m/s)	9999 m/s
Materiaaldikte echo - pols [Min] (mm)	1,2 mm
Materiaaldikte echo - pols [Max] (mm)	225 mm
Meetkop diameter	8 mm
Meetkop meetfrequentie	5 MHz

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Scherm

Type display	LCD
--------------	-----

## Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	30×65×120 mm
Afmetingen behuizing (B×D×H)	30×65×120 mm