

# KERN HMM-NP

# KERN

Umfangreiche Funktionalität für anspruchsvolle Anwendungen



## Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Härteprüfung
Produktgruppe	Leeb-Härteprüfgerät
Produktfamilie	HMM

## Messsystem

Messbereich [Min] (HLx)	170
Messbereich [Max] (HLx)	960
Ablesbarkeit Härte [d] (HLx)	1
Messsonde Länge	14,6 cm
Messsonde Durchmesser	2 cm
Prüfobjekt Mindestgewicht [Min]	2 kg
Prüfobjekt Dicke [Min]	3 mm
Härteskalen	HLD
Leeb-Härteprüfgerät Sensortyp	D
	HL
	HV
Einheiten	HB
	HRB
	HRC
	MPa
Toleranz (% von [Max])	1%

## Display

Display-Art	LCD
-------------	-----

## Bauform

Abmessungen (B×T×H)	30×80×150 mm
Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	30×80×150 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Skala - Anzeigetyp	Digital

## Funktionen

360° Messung möglich	✓
Speicherfunktion	✓
Speicher - Anzahl Ergebnisse	9
Speicher - Anzahl Proben(-bezeichnungen)	1
Statistik-Funktion	✓
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	3 min

## Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung	Batterie
Batterie-/ Akkart	Alkali(-Mangan)
Batterie	3×1,5 V AAA
Batterie-Kapazität	1.200 mAh
Batterie-Spannung	4,5 V

## Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

## Dienstleistungen

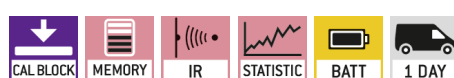
Artikelnummer für Werkskalibrierung	961-131
-------------------------------------	---------

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	450×340×170 mm
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,25 kg
Bruttogewicht ca.	4,8 kg
Versandgewicht	5,2 kg

## Piktogramme

## STANDARD



## OPTION

