

KERN HMO

KERN

Zeer uitgebreide functies voor professionele toepassingen



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Hardheidsmeting
Productgroep	Leebhardheidstestapparaat
Productfamilie	HMO

Meetsysteem

Eenheden	HL HV HB HRB HRC MPa
Tolerantie (% van [Max])	1%
Hardheidsschalen	HLd
Afreesbaarheid hardheid [d] (HLx)	1
Leebhardheidstestapparaat sensortype	D
Meetbereik [Min] (HLx)	170
Meetbereik [Max] (HLx)	960
Inclusief testblok	✓
Meetsonde diameter	2 cm
Meetsonde lengte	14,6 cm
Testobject dikte [Min]	3 mm
Testobject minimumgewicht [Min]	3 kg

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

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

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	24×83×135 mm
Afmetingen behuizing (B×D×H)	24×83×135 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Schaal - Display type	Digitaal

Functies

Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min
360° meting mogelijk	✓
Statistiekfunctie	✓
Grenswaardefunctie	✓
Geheugenfunctie	✓
Geheugen - aantal resultaten	500

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	110 V - 240 V
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	5 V, 1 A
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde stroomvoorziening	Accu & Voeding
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO
Accu oplaadtijd	8 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	50 h
Type batterij/accu	Li-Ion
Batterij capaciteit	1.500 mAh
Batterij spanning	3,7 V

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	450×340×165 mm
Nettogewicht	4,5 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	4,6 kg
Brutogewicht ca.	6 kg
Verzendgewicht	5,3 kg

Diensten

Artikelnummer voor fabriekskalibratie	961-131
---------------------------------------	---------

KERN HMO



Zeer uitgebreide functies voor professionele toepassingen

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

