

# KERN DB 0.5-4

Comfortabele draaimomentcontrole vangereedschap

# KERN



Categorie	
Merk	Sauter
Productcategorie	Draaimomentmeters
Productgroep	Draaimomentmeter voor gereedschap

Meetsysteem	
Afreesbaarheid draaimoment [d] (Nm)	0,1 mNm
Overbelastingsbeveiliging (% van [Max])	120%
Meetbereik draaimoment [Max] (Nm)	0,5 Nm
Tolerantie (% van [Max])	0,5%
Eenheden	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
Interne meetfrequentie	1000 Hz

Approval	
CE-teken	✓

Scherm	
Scherm resolutie	128×64

Ontwerp	
Afmetingen behuizing (B×D×H)	180×110×60 mm
Afmetingen (B×D×H)	200×100×50 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	180×110×60 mm
Materiaal behuizing	metaal, gelakt

Functies	
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	1 - 60 min

Peak-functie	✓
Grenswaardefunctie	✓
Geheugenfunctie	✓

Stroomvoorziening	
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 V - 240 V
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	9 V, 500 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Batterij & Voeding
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO CH
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO AUS UK US CH
Accu oplaadtijd	14 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	18 h

Milieuomstandigheden	
Omgevingstemperatuur [Min]	15 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C

Verpakking & verzending	
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	370×325×110 mm
Nettogewicht ca.	2,2 kg
Brutogewicht ca.	3,4 kg
UN-nummer (gevaarlijke stof)	3496

Diensten	
Artikelnummer voor fabriekskalibratie	961-120

# KERN DB 0.5-4



Comfortabele draaimomentcontrole vangeredschap

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

