

# KERN LB 300-2

# KERN

Calibri a corsoio di precisione da installare su macchine e impianti con interfaccia dati RS-232



## Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Misura di lunghezza
Gruppo di prodotti	Misuratore di lunghezza digitale
Famiglia di prodotti	LB

## Sistema di misura

Tolleranza (% da [Max])	3%
Divisione	0,01 mm
Campo di misura lunghezza [Max]	300 mm

## Display

Tipo di display	LCD
Display altezza cifre	8 mm

## Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	440×42×30 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	440×42×30 mm
Materiale alloggiamento	metallo
Allineamento di misura	verticale/orizzontale

## Funzioni

Interfacce	RS-232 (opzionale)
Azzeramento e prelunghezza sono regolabili manualmente	✓
Misurazione della lunghezza - azzeramento	✓

## Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Batteria
----------------------------	----------

Batteria	3 V CR2032
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Batteria tensione	3 V

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	460×60×55 mm
Peso netto	0,48 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,50 kg
Peso lordo ca.	0,50 kg
Peso di spedizione	0,5 kg

## Servizi

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica	961-150
---	---------

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

