

KERN SP 200K

KERN

Luxímetro compacto, otimizado para medições exatas de luz LED



Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Ambiente/Segurança no trabalho
Grupo de produto	Instrumento para medição precisa da luz
Família de produto	SP

Sistema de medição

Unidades de medição	lx fc
Cabeça de medição frequência	2 Hz
Gama de medição [Max] (Lux)	200 lx; 2000 lx; 20000 lx; 200000 lx
Leitura iluminação [d] (lx)	0,1 lx; 1 lx; 10 lx; 100 lx

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã altura de dígitos	16 mm

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	185×68×38 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	185×68×38 mm
Material caixa do ecrã	Plásticos
Material da caixa	plástico

Funções

Função Hold	✓
Função Peak	✓

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Bateria	9 V Block
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganes)
Conexão da bateria	Bloco de 9v
Bateria tensão	9 V
Bateria tempo de carga	200 h

Condições ambientais

Temperatura de armazenamento [Min]	-10 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	50 °C

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	200×106×55 mm
Peso líquido	0,13 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,15 kg
Peso bruto aprox.	0,30 kg
Peso de envio	0,28 kg

Serviços

Número do artigo para calibração de fábrica	961-190
---	---------

Pictogramas

STANDARD



OPTION

