

KERN SO200K.

Instrumento de medición de luz para mediciones de luz precisas de hasta 200.000 Lux

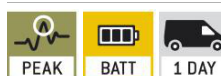


Diseno

Dimensiones aparato (AxPxA):	100 x 55 x 25 mm
Dimensiones carcasa (AxPxA):	100 x 55 x 25 mm
Dimensiones del aparato indicador (AxPxA):	160 x 72 x 40 mm
Longitud del cable:	1 m
Material carcasa:	Plástico

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Sistema de medición

Campo de medición [Max]:	200 lx 2000 lx 20000 lx 200000 lx
Frecuencia de medición:	2 Hz
Lectura [d]:	0,100 lx 1 lx 10 lx 100 lx
Precisión (del [Max]):	5 %
Unidades de pesaje:	lx fc

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	1,600 cm
------------------------------	----------

Funciones

Función Data Hold:	si
Función de corrección de coseno:	si
Función Peak:	si

Suministro energético

Pila:	9 V Block
-------	-----------

Servicio

Certificado de calibración en fábrica:	961-190
--	---------

Categoría

Categoría:	Instrumentos de medición de luz
------------	---------------------------------

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA):	175 x 160 x 50 mm
Peso bruto:	570 g
Peso neto:	250 g
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería