

Luxómetro; 10-LX

MODELO 10-LX



Características:

Luxómetro de fácil operación

El sensor utiliza el exclusivo Foto Diodo y filtro para corrección de color, el espectro cumple con el CIE Fotópico.

El exclusivo circuito LSI asegura una confiabilidad y durabilidad

Sensor con función de corrección de factor cosenoidal

La sonda separada permite al usuario medir la luz en una óptima posición

Panel de control resistente al agua

Botones de hule del panel frontal para selección de funciones

Retención de datos

Ajuste a cero externo

Indicador de batería baja incorporado

Botón de ajuste a cero

Función de grabado de las lecturas mínima y máxima, para llamado posterior de las mismas

Diseño de compácto de excelente operacionabilidad

Interface serial



SEKUR PERU S.A.

Especificaciones Técnicas

Pantalla:	LCD Grande 21.5 digitos de alto
Medicion y Rango:	2 Rangos:2,000/20,000 Lux.
Sensor:	Usa el exclusivo photo diodo y filtro corrector de color, y el estandar para corrección cosenoidal
Ajuste a cero:	Ajuste externo
Retención de Datos:	Retenga la lectura en pantalla
Memoria:	Automáticamente 0 a 50°C (32° a 122° F)

Indicador de Sobre Rango:	Indicación de Sobre Rango: "1"
Temperatura de Operación:	0 a 50°C (32° a 122° F)
Humedad de Operación:	Máximo 80% R.H.
Dimensiones:	Medidor; 200 mm. x 68 mm.x 30 mm., (7.9" pulg. x 2.7" pulg. x 1.2" pulg.) Sonda Sensor ; 82mm x 55 mm x 7mm (3.2" pulg. x 2.2" pulg. x 0.3" pulg.)
Peso:	280g./0.62 Lb.

Especificaciones Electricas

Rango:	Medición:	Resolución:	Efectividad:
Rango1:	0 - 1,999 Lux	1 Lux	± (5% + 4d)
Rango2 :	2,000 - 19,990 Lux	10 Lux	

N° Cat.	DESCRIPCIÓN
LT-YK10LX	Luxómetro
Marca	TWILIGHT