

HABOTEST®



Medidor de lux digital Habotest HT620L, comprobador de luminancia, medidor de fuente de luz LED de 200 000 lux/20 000 FC, fotómetro con retención de promedio de máx./mín.

Es liviano, compacto, ergonómico y fácil de usar, lo que lo convierte en una excelente herramienta para monitorear la intensidad de la luz en hogares, oficinas, escuelas, laboratorios, agricultura de interior, hospitales y otras áreas.

Este es un mini medidor de luz equipado con tecnología de detección fotoeléctrica, que puede representar eficazmente la intensidad de la luz con señales eléctricas, luego procesa los datos y muestra el resultado en la pantalla LCD.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Origen	China
Marca	Habotest
Parámetros de medición	Iluminancia
Tipo de sensor	Sensor fotoeléctrico
Pantalla	Pantalla LCD con retroiluminación
Rango de medición	1000/10000/200000 Lux 100/1000/20000 FC
Precisión	±3% de la lectura (Varía según la temperatura de operación)
Resolución	Lux:<1000:0.1Lux;≥1000:1Lux FC:<100:0.01Fc; <1000:0.1Fc;≥1000:1Fc
Tasa de muestreo	2 lecturas/segundo
Rango espectral	320~730 nm
Condiciones de almacenamiento	T= -10~50°C, <80% HR
Condiciones de operación	T= 0~40°C, <80% HR, Altitud <2000 m
Tipo de LED	Luz estándar Luz led blanca Luz led roja Luz led amarilla Luz led verde Luz led azul Luz led violeta

	Coeficiente de fuente de luz autodefinido
Unidades de medición	Lux/FC
Función automático	Sí
Retención de datos	Sí
Función MAX/MIN	Sí
Función apagado automático	Sí (después de 10 min)
Indicación batería baja	Sí
Batería	3 x 1.5 V AAA
Dimensiones	190 mm (largo) x 60 mm (ancho) x 33 mm (alto)
Peso neto (medidor)	180 gramos (sin baterías)
Garantía	3 meses contra defectos de fabricación

COMPONENTES DEL EQUIPO INCLUIDOS:

- Medidor
- Estuche
- Tapa de sensor
- Manual en inglés
- Caja
- 3 pilas AAA

CERTIFICACIONES:

- UL
- CE
- EMC

SERVICIOS INCLUIDOS:

- Capacitación online sobre su uso, mantenimiento y calibración.

¡Mide, Controla, Optimiza!

HABOTEST®

