

DIGITAL LUX METER

MODELO: LX1332B

Pantalla: 3 1/2 pantalla LCD dígitos, lectura máxima indicación del valor de 1999

Engranajes Rango: 200Lux,2,000Lux,20,000Lux, 200,000Lux,20FC,200FC, 2,000FC,20,000FC

Gama 20,000Lux: leer $\times 10$

Gama 200,000Lux: leer $\times 100$

Gama 20,000FC: leer $\times 10$

Precisión: \pm (4% lectura + 10)

(\pm 20,000Lux / 2,000FC: \pm 5% lectura \pm 10digits)

(Calibrada a la lámpara incandescente estándar en el color 2856 K. temperatura)

Repetibilidad: \pm 2%

Característica de temperatura: \pm 0,1% / °C

Tiempo de muestreo: 0,5 segundos

Detector Foto: un fotodiodo de silicio con filtro.

Dimensiones: 180L \times 65W \times 35H (mm)

La lectura de la función de bloqueo

Sonda de medición puede 270º giro