

DIGITAL LUX METER

MODELO: LX1332B

Display: 3 1/2 dígitos display LCD, leitura máxima
valor de exibição 1999

Engrenagem Range: 200Lux,2,000Lux,20,000Lux, 200,000Lux,20FC,200FC, 2,000FC,20,000FC

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

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

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

Precisão: $\pm (4\% \text{ rdg} + 10)$

(> 20,000Lux / 2,000FC: $\pm 5\% \text{ rdg} \pm 10\text{Digits}$)

(Calibrado para lâmpada incandescente padrão em cor
2856K temperatura)

Repetibilidade: $\pm 2\%$

Característica de temperatura: $\pm 0,1\% / ^\circ\text{C}$

Tempo de amostragem: 0,5 segundo

Detector foto: um fotodiodo de silício com filtro.

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

Leitura função bloqueado

Sonda de medição pode giro de 270°