

## **DT-8809A Meter Digital Luce Level**

### **Specifiche:**

Campo di misura: x, 400.0 Lux, 4000 Lux, 40.00 KLux e 400.0 KLux /40.00 FC, 400.0 FC, FC 4000, 40.00 KFC.

Accuratezza spettrale: funzione CIE V $\lambda$  f1  $\leq$  6%

Cosine Risposta: f2  $\leq$  2%

Precisione:  $\pm$  3% rdg  $\pm$  0,5% f.s (& lt; 10,000Lux).,  
 $\pm$  4% rdg  $\pm$  10d (& gt; 10,000Lux).

Ripetibilità:  $\pm$  3%

Frequenza di campionamento: 1,3 volte / sec

Temperatura di funzionamento & amp; Umidità: 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F) & amp; 0% a 80% di umidità relativa.

? Temperatura di stoccaggio & amp; Umidità:

-10 °C a 50 °C (14 °F a 140 °F) & amp; 0% al 70% di umidità relativa.

### **Imballaggio:**

5pcs / cn, 59.5 \* 40 \* 30CM, 8KG