

DT-8809A Digital Light Level Meter

Spezifikationen:

Messbereich: x, 400,0 Lux, 4000 Lux, 40.00 und 400.0 Klux-Klux-/40.00 FC, FC 400,0, 4000 FC, 40.00 KFC.

Spektrale Genauigkeit: CIE V & lambda; Funktion f1 ' \leq 6%

Cosinus Antwort: f2 ' \leq 2%

Genauigkeit: \pm 3% vom Messwert \pm 0,5% f.s (& lt; 10,000Lux).,
 \pm 4% vom Messwert \pm 10d (& gt; 10,000Lux).

Wiederholbarkeit: \pm 3%

Abtastrate: 1,3-mal / sec

Betriebstemperatur & amp; Luftfeuchtigkeit: 0 °C bis 40 °C (32 °F zu 104 °F) & amp; 0% bis 80% RH.

? Lagertemperatur & amp; Luftfeuchtigkeit:

-10 °C bis 50 °C (14 °F zu 140 °F) & amp; 0% bis 70% RH.

Verpackung:

5pcs / cn, 59,5 * 40 * 30cm, 8KG