

デジタル照度計(手動レンジ切替) IL-1011

シリコンフォトセンサーを使用した高信頼性のデジタル照度計です。



コンパクトで持ち運びにも大変便利です。

メーカー名 | アイ電子技研

▶ 構成品

本体、照度プローブ、収納ケース、006P 型乾電池

▶ 仕様

型式	IL-1011
測定範囲	ルクス:0 ~ 200,000 LUX
測定レンジ切替	手動(x1x10x100)
分解能	0 ~ 2000LUX 1LUX 2000 ~ 20,000LUX ... 10LUX 20,000LUX以上 100LUX
精度	±10%(JIS一般B級に相当)
応答速度	約0.3秒
表示部	デジタルLCD
動作環境	温度: 0°C ~ +45°C 湿度: 80RH以下
電源	DC9V 006P乾電池
シグナル出力	DC 0 ~ 2V 600Ω 3.5φ
本体寸法	78(w)x150(h)x27(d)mm
本体重量	227g



測定キューブ

測定器・計測器販売専門サイト

株式会社キューブイノベーション
〒662-0836 兵庫県西宮市大畑町 6-10
TEL:0798-65-6350 FAX:0798-65-6351