



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

TOPCON

商品名

工業用UVチェッカー受光部

型式

UD-T40T2

品番

スペック

タイプ :

レンジ : 測定波長域 : 350 ~ 490nm

放射照度測定範囲(mW/cm²) : 0.01 ~ 30.0、0.1 ~ 300.0、1.0 ~ 3000.0

放射照度精度保証範囲(mW/cm²) : 1.5 ~ 30.0、15.0 ~ 300.0、150 ~ 3000.0

積算照射量測定範囲(mJ/cm²) : 0.01 ~ 999.99、0.1 ~ 9999.9、1.0 ~ 99999.0

アナログ出力1mVの放射照度(mJ/cm²) : 0.015、0.15、1.5

幅×奥行×高さ : 67mm

センサー寸法 :

分解能 :

電源 :

精度 :