

溶湯金属測定用非接触温度計 P2000MM



- ワイドな測定温度範囲 1000~2000°C
- レコングフォーカス 150:1
- 測定波長 0.525 μm
- スコープサイティング
- **USBインターフェース**
- データロギングソフトウェア付属
- ▶ 2000 点データのロギング機能









測定視野範囲図

				(-)
U	ø spot size 22	24	41	62,5 mm
	distance 1,8	3,6	5	6,75 m

www.eurotron.jp

P2000MM

測定温度範囲1000~2000°C測定精度±(読取値の0.3%+2°C)再現性±(読取値の0.1%+1°C)

測定視野範囲 150:1 応答時間 100 ms 測定波長 0.525 μm 照準 スコープ フォーカスポイント 24mm@3.6m 放射率補正 出荷時 0.95 可変 0.100-1.000

最大值/最小值表示/HOLD

上下限アラーム表示+音バックライト3色LEDメモリー2000点

機能

 電源
 NI-MHリチャージャブルバッテリー

 電池寿命
 約25時間(バックライト消灯時)

使用周囲温度 0~50°C

使用周囲湿度 10-95% RH (結露なきこと) 保存温度 -20°C~60°C (バッテリ含まず)

外形寸法 264x230.5x60 mm

量 約1kg

製品改良の為、仕様の一部を予告なく変更する場合があります。ご了承ください。