



BR-M60



產品特色

- 溫度範圍：環溫 +5°C ~ 60°C
- 簡潔設計、堅固耐用
- 紅外線溫度器校正測試專用

機械參數

| | |
|------------|--------------------|
| 操作溫度 | 0°C to 45°C |
| 尺寸 (D*W*H) | 130 × 110 × 110 mm |
| 重量 | <1.1 kg |
| 固定孔 | Φ 30mm , 1/4 20UNC |

電氣特性

| | |
|-------|-----------|
| 溫度感應器 | Pt100 |
| 溫度控制器 | PID |
| 電源電壓 | 110V/220V |

技術規格

| | |
|--------|-----------------------------|
| 溫度範圍 | 環境溫度+5°C ~ 60°C (預設40°C) |
| 精確度 | ± 0.2°C |
| 溫度解析度 | 0.01°C |
| 有效輻射面積 | 40mm x 40mm |
| 放射率 | 0.96 ±0.01 |
| 升溫時間 | 10°C/15 min |
| 穩定性 | ±0.05°C/10 min |
| 通訊介面 | RS485 |



包裝內容

- 1) BR-M60 黑體校正爐
- 2) 電源適配器
- 3) RS485 通訊線



Specifications are subject to change without notice
BR-M60-C23-A