



BR-M400



機械參數

操作溫度	0°C to 45°C
尺寸 (L*W*H)	220 × 160 × 260 mm
重量	4.3 kg

電氣特性

溫度感應器	Pt100 鉑電阻
溫度控制器	PID
電源電壓	220VAC ±10% , 50/60 Hz
功率消耗	350 W

技術規格

溫度範圍	環境溫度+10°C ~ 400°C
精確度	± 0.5°C at 50°C ± 1.0°C at 100°C ± 1.3°C at 250°C ± 2.0°C at 400°C
溫度解析度	0.1°C
黑體孔徑	Φ70 mm
放射率	> 0.97
升溫時間	100°C ≤ 30 min
穩定性	± 0.2°C/30 min

產品特色

- 溫度範圍：環溫 +10°C ~ 400°C
- PID 溫控器
- 簡潔設計、堅固耐用
- 紅外線溫度器校正測試專用

包裝內容

- 1) BR-M400 黑體校正爐
- 2) AC 電源線
- 3) 5A 保險絲(備用) x2
- 4) 操作手冊
- 5) 測試報告



Specifications are subject to change without notice
BR-M400-C23-A