

GFWA 规格参数



- 专用复合电性测试
- 八倍密度 & 专用
- 稳定性强
- 灵活性强
- 模块化
- 机械构造固化
- 卓越的产出量
- 治具内部4台CCD对位,精度 $\pm 15\mu$
- 兼容复合治具或者线针一触式读头, 最小设针 50μ

欲知更多详情, 请联系:

集团
Info.group@gardien.com
+65 6225 2238

中国:
Info.cn@gardien.com
+86 512 5770 7951

德国
Info.ge@gardien.com
+49 6431 929730

日本
info.jp@gardien.com
+81 3 3904 6230

台湾
Info.tw@gardien.com
+886 3355 1668

美国
Info.us@gardien.com
+1 (503) 430 8980

加拿大:
info.ca@gardien.com
+1 (416) 292 0726

GFWA 规格参数

测试设备

| | | |
|------------|---|-----------------|
| 操作界面语言 | 中英文 | |
| 密度 | 35 mil (OD) | |
| 测点 | 12144 单面(24576) | |
| 电测速度 | 4096 - 8192 TP/s for 2 wires 2000 -4000 TP/s for 4 wires | |
| 测试面积 | 9.05" x 7.92" | 230 mm x 201 mm |
| 最小测试线路板尺寸 | 2" x 2" | 50 mm x 50 mm |
| 最大测试线路板尺寸 | 16" x 13.4" | 400 mm x 340 mm |
| 自动板模式线路板厚度 | 0,6 mm – 5,0 mm | |
| 手动板模式线路板厚度 | 0,2 mm – 8,0 mm | |
| 缺陷分类 | 自动模式: 好板 / 坏板分类 | |
| 缺陷分类 | 3,75"高, 最小测试针0,12 mm | |
| 网络清单格式 | KM_SEU 格式或者其他 3,75"测试格式 | |
| 缺陷分析 | 检修软件 | |

电气数据

选项

| | | |
|-------|------------------------|--------|
| 测试电压 | 50V – 300V | BR测试选项 |
| 测试电流 | 100 mA (最大) | |
| 连续性测试 | 1 mΩ – 1000 Ω | |
| 绝缘测试 | 1 MΩ – 100 MΩ | |
| 电源 | 380 V, 3相, 4Wire (5KW) | |

尺寸及环境需求

| | | |
|------|--------------------|------------|
| 长 | 145,66 " | 3700 mm |
| 宽 | 46,85 " | 1190 mm |
| 高 | 68,5 " | 1740 mm |
| 重量 | 6305,22 lbs | 2860 kg |
| A气压 | 5,8 – 7,8 bar 干燥无油 | |
| 湿度 | 50 - 65% - 非冷凝 | |
| 操作环境 | 68° - 77 °F | 20 - 25 °C |

配套

| | |
|-------|--|
| CAR软件 | |
|-------|--|