

# Kaima GUDAAI



- 电性测试, 通用测试设备
- 双倍密度
- 稳定性强
- 灵活性强
- 模块化
- 机械构造固化
- 卓越的产出量
- 兼容所有通用设备格式

欲知更多详情, 请联系:

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

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

集团info.group@gardien.com  
+65 6593 6380

# GUDAAI 规格参数

## 测试设备

操作界面语言	中英文	
密度	70 mil (DD)	
测点	24576单面 (49152)	
电测速度	4096 – 8192 TP/s	
测试面积	12,8" x 9,6"	325 mm x 244 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 12,8"	406 mm x 325 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 – 10,0 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0,15 mm	
网络清单格式	KM_SEU 格式或者其他, 3,75" 测试	
缺陷分析	KM_CAR软件系统	

## 电气数据

## 选项

测试电压	50V – 300V	BR测试选项
测试电流	20 mA (最大)	
连续性测试	10 $\Omega$ – 1000 $\Omega$	
绝缘测试	1 M $\Omega$ – 100 M $\Omega$	
电源	380 V, 3相, 4Wire (5KW)	

## 尺寸及环境需求

长	136,61 "	3470 mm
宽	46,85 "	1190 mm
高	68,5 "	1740 mm
重量	5621,78 lbs	2550 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