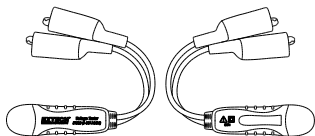


型号 ET23B 低电压测试仪



操作

如需检查电路有无电压，将测试导线连接至待测试的电触点或导体。如果存在电压，指示灯会亮起。只能用干净的干布清洁测试仪的表面。

警告： 存在电击危险。在使用前，务必在已知工作电路上检查测试仪是否能正常工作。对于低于 100 伏的电压，尽管存在电压，但此测试仪可能检测不到。

小心： 在检查电路时，务必万分小心，避免因电击造成人身伤害。FLIR Systems, Inc. 假定用户具备基础电学知识，对因不当使用测试仪引起的伤害或损害不承担任何责任。

规格

电压量程： 5 ~ 50V DC/AC (50/60Hz)

环境条件：

- 室内使用
- 工作海拔高度最高达 7000 英尺 (2000 m)
- 温度：23~104° F (-5~40° C)
- 88° F (31° C) 下最大相对湿度为 85%，在 104° F (40° C) 下直线下降至 50% RH
- 污染等级 2

过压类别 II

过压类别 II 的设备作为耗能设备，随固定设备提供。

安全



双重绝缘： 仪表通过双层或加强绝缘层进行保护。

版权所有 © 2016 FLIR Systems, Inc.

保留所有权利，包括以任何形式复制全部或部分内容的权利

通过 ISO-9001 认证

www.extech.com