

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

全部采用安规认证电源及进口芯片

静电腕带报警器

ZYX-209-II 双工位使用

【诚招各区域渠道代理商！可贴牌 数量不限！】



静电腕带报警器能对防静电腕带进行实时连续监测控制,对整个接地系统可以实时监测;可保障(个人,双人)防静电工作区接地系统正常使用.此产品确保作业人员的ESD状况获得100%的监测.

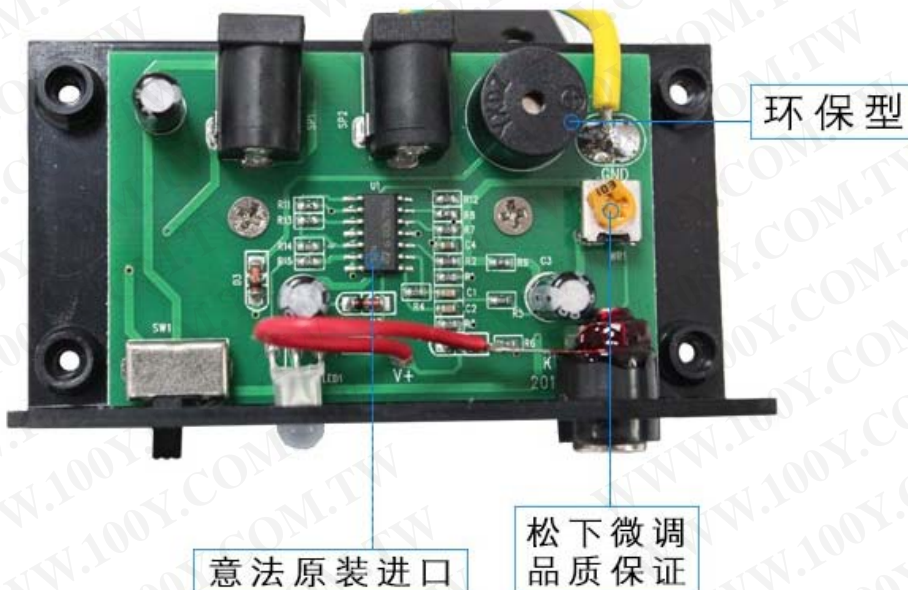
本产品完全符合美国静电防护协会的规范ANSI/ESD S20.20与欧洲静电防护协会的规范IEC-61340,在静电防护区(EPA)中有关静电接地方面都明确的要求应随时确保有效的静电接地0,使用实时监测报警的静电腕带报警器,改变了传统的静电接地方式单一,从而保证了接地可靠性,防止静电损害!

双工位使用



防呆设计,静电腕带失效,须人工关闭电源开关

实时监测操作人员的静电手腕带佩戴情况
以及接地情况,遇异常立刻自动警报



意法原装进口

品质保证



外壳厚

本产品标配安规认证电源！
已通过多项认证,可出口至全球各地！

防干扰固态电容



使用說明:

- ① 首先将静电报警器的接地线连接（图标1）与可靠的ESD地线连接。
- ② 为安全考虑,请务必使用安规认证电源!用标配电源给静电报警器供电, DC插头插入报警器机身任一POWER接口!
- ③ 将合格的静电腕带配带并插入报警器INPUT接口端!
- ④ 将电源开关OFF拨动至ON,此时报警器工作,绿灯表示正常!红灯表示异常!
- ⑤ 如报警器红灯并发出警报声,在确保静电腕带合格的情况下,表明腕带使用人员人体电阻过低,此时可通过机身正面CAL灵敏度调节至绿灯即可!