

▲ 工业Sxin系列防潮箱

- ◆ 采用全自动微电脑LED或LCD数显控制面板，温湿度传感器采用美国原装品牌honeywell，数显精确，使用寿命长。湿度设定具有记忆功能，断电后无需重新设定。
- ◆ 温度显示范围-9℃~99℃，精度±1℃。湿度显示范围0%~99%RH,精度±3%RH。
- ◆ 柜体采用1.2mm优质钢板制作，高强度柜身，承重性能好，表面处理采用耐腐蚀性强，重叠式结构设计，不渗气，密封性能极佳。
- ◆ 门镶为5.0mm高强度钢化视窗玻璃,隐藏式平面加压把手锁一体化设计,具有防盗功能。
- ◆ 高强度载重层板，可根据所放物品随意调节每块层板之间的高度，存放物品更方便。
- ◆ ESD防静电设计，永久性防静电烤漆及静电接地，避免低湿产生静电，全方位保护柜内物品。
(选配)
- ◆ 底部安装360°旋转刹车层静电脚轮及支撑脚，方便移动及固定。
- ◆ 高性能智能除湿主机系统,国际先进控湿技术，采用进口吸湿材质，微电脑程控除湿，自动判断箱体内湿度来决定工作时间，除湿快,节省能源,无污染,无耗材,延长产品使用寿命。
- ◆ 主机采用高温阻燃材料，杜绝发生安全隐患。断电具有吸湿防护功能，仍可运用化学吸湿补位功能继续除湿，24小时内湿度上升不超过10%。不返潮、不滴水、无任何噪音,低故障,超低能耗环保设计。
- ◆ 配备温湿度管理软件后，通过电脑与机器连接可实时监控温湿度曲线变化,管理机器的使用状况，取代人工记录方式，随时查阅追溯历史数据并打印出来。(选配)

防潮箱型号控湿范围：

SXA等级:20~60RH%(可调整)

SXB等级:10~20RH%(全自动低湿)

SXC等级:1~10RH%(全自动超低湿)

SXA系列推荐储存：电子零组件、金属、耗材、化学材料药剂、仪器仪表，光学镜片、等防霉保存存储。

SXB系列推荐储存：各类电子、光电、半导体、新能源组件，化学药剂等低湿干燥等级存储。

SXC系列推荐储存：较精密电子组件、BGA、IC芯片、SMT贴片、晶圆等MSD 4`5`5a级超低湿存储。



SXA-100 SXB-100 SXC-100

外寸(mm): W450*H700*D400
内寸(mm): W446*H620*D370
容积: 100L 层板*1块



SXA-160 SXB-160 SXC-160

外寸(mm): W450*H1010*D450
内寸(mm): W446*H850*D420
容积: 160L 层板*3块



SXA-240 SXB-240 SXC-240

外寸(mm): W600*H1300*D400
内寸(mm): W596*H1150*D370
容积: 240L 层板*3块

▲ 工业Sxin系列防潮箱



SXA-320 **SXB-320** **SXC-320**

外寸(mm): W900*H1010*D450

内寸(mm): W896*H850*D420

容积: 320L 层板*3块



SXA-450 **SXB-450** **SXC-450**

外寸(mm): W900*H1010*D600

内寸(mm): W896*H850*D570

容积: 450L 层板*3块



SXA-540 **SXB-540** **SXC-540**

外寸(mm): W560*H1480*D700

内寸(mm): W596*H1300*D670

容积: 540L 层板*3块



SXA-730 **SXB-730** **SXC-730**

外寸(mm): W600*H1890*D700

内寸(mm): W596*H1700*D670

容积: 730L 层板*5块



SXA-900 **SXB-900** **SXC-900**

外寸(mm): W900*H1850*D600

内寸(mm): W896*H1680*D570

容积: 900L 层板*5块



SXA-1450 **SXB-1450** **SXC-1450**

外寸(mm): W1200*H1890*D700

内寸(mm): W1196*H1700*D670

容积: 1450L 层板*5块



SXA-1460 **SXB-1460** **SXC-1460**

外寸(mm): W1200*H1890*D700

内寸(mm): W1196*H1700*D670

容积: 1450L 层板*5块