

ESD有线键盘鼠标套装

◆ 产品描述

ESD 有线键盘鼠标套装以“静电耗散一体化”为设计理念，通过导电材料、接地系统与人体工学的深度整合，在保护精密电子元件免受静电击穿损害。



- 全链路静电防护
- 高效人机交互
- 零静电积累风险
- 精准操作体验
- 环境耐用性

◆ 产品结构

- ESD 键盘鼠标套装以静电防护为核心，键盘采用导电键帽、静音按键及接地设计，鼠标搭载导电壳体、高精度传感器及人体工学外壳，配置耐用微动与抗干扰系统。

◆ 产品数据和物理性能

键盘材质：防静电塑料基材
鼠标材质：防静电ABS+橡胶复合底层
颜色：黑色
线缆：1.5米编织线
接口：USB
防静电性能： $1*10E4-1*10E11\Omega$
摩擦电压： $<100V$

供应情况：

物料编码	颜色	包装方式
1.3.11.08.0011	黑色	1套/箱

◆ 场景应用

- ESD 键盘鼠标套装适配电子制造、半导体洁净室、医疗调试、科研航天等静电敏感场景，具备接地防护、低发尘耐消毒、耐低温等特性，满足不同环境下的操作需求。

◆ 技术和支持

HORB设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

◆ 注：

本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB数据仅供参考

KANBO是HORB的注册商标®。版权所有。