

## SMT 上下料架

### ◆ 产品描述

本款 SMT 上下料架可容纳 50 块 PCB 板，适配常规 PCB 板规格，上下为金属底板，侧板采用注塑拼板，支持螺丝调节，适配 SMT 生产线使用。



### ◆ 产品优势

- 可放 50 块板，容量充足
- 金属底板，稳固承重
- 注塑侧板，轻便耐用
- 螺丝调节，适配灵活
- 阻值达标，防静电可靠

### ◆ 产品结构

整体由上下金属底板与注塑拼板侧板组成，可容纳 50 块 PCB 板，支持螺丝调节间距，表面阻值均匀，结构稳固，适配不同规格 PCB 板上下料使用。

### ◆ 产品特性

主体材质：金属底板+注塑侧板  
容纳容量：可放 50 块 PCB 板  
表面阻值：10E6-10E9Ω  
调节方式：螺丝调节  
适配规格：常规 PCB 板

物料编码	尺寸	重量
1.2.20.02.0003	L355*W320*T563MM	5kg
1.2.20.02.0007	L460*W400*T563MM	5kg

### ◆ 应用场景

适用于 SMT 生产线、电子制造厂、PCB 加工厂、半导体车间，用于 PCB 板上下料、临时存储与转运，提升生产效率，保障 PCB 板防静电安全。

### ◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。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