

LS

线性包装秤

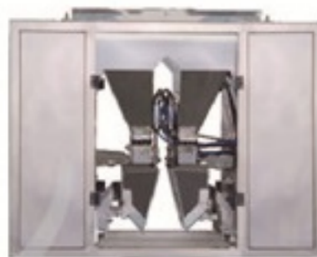
LS Linear packing scale

LS~1 Z 4

- 加料结构: Z~重力式, H~螺旋式, S~皮带式, V~振动式
- 计量头数: 1, 2, 4, 6, 8
- 最大计量规格: 1 (1Kg~2Kg), 3 (3Kg~5Kg)
- 线性秤系列代码

功能特点

- 多种加料形式, 模块化互换, 可满足颗粒、粉末等不同形式物料的定量包装。
- 零死角且模块化的结构设计, 整机小巧、高速、易拆卸、易清洗。
- 整体式电器柜设计, 可达IP65等级。
- 友好人机界面, 傻瓜式的一键操作。
- 支持多组配方数据存储, 配方数据一键式调用, 所有参数均可自动跟踪修正。
- 模块式可编程称重控制器, 稳定可靠、高度智能、灵活调整。
- 支持远程控制、组网功能。产量、速度、合格率、偏差等数据统计功能均可开发上传。
- 可与立式机、给袋机、水平机等配套组成全自动包装系统。
- 此系列产品具有配料计量功能, 根据实际生产的需要可选择多种物料进行组合计量。



技术参数

型号	LS-1V2	LS-1V3	LS-1V4	LS-1V6	LS-1V8	LS-3V1	LS-3V2	LS-3V4	LS-3V6
最佳规格	50g~2Kg(10ml~1800ml)					2Kg~5kg(1L~6.5L)			
精度	±1g(20) (根据物料特性不同略有差异)								
最大速度 (包/分钟)	30	45	60	80	100	15	30	45	70
	根据不同物料特性略有差异								
电源	AC220V, 50/60Hz								
功率	200W	300W	400W	600W	800W	300W	600W	800W	1100W
适合物料	大米、花生、果仁、玉米、味精、固体饮料、白糖、咖啡、葡萄糖、药丸、洗衣粉等颗粒状物料或膨化颗粒状物料								