



SMD BOX HYBRID

云料仓混合型

电子制造过程日趋复杂，保证生产过程中在制品物料WIP环节，包括电子元器件，电路板，模块，锡膏，甚至FEEDER送料器在内的物料管理自动化以及数据信息化，以上阐述将是云料仓混合型为您带来的产品服务和性能。

云料仓H系列的设备SMD BOX HYBRID提供了混合物料解决方案

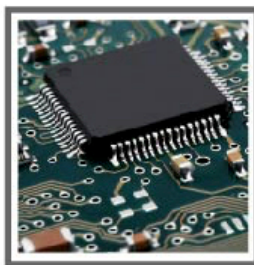


工业人工智能
INDUSTRIAL INTELLIGENCE

技术参数表

项目	参数信息	项目	参数信息
设备类型	混合型	最大重量	10kg
视觉系统	选项	扩展性	多模组可联机工作
条码扫描	一维/二维	MSL管理	是
存储物料类型	元器件	最大容量	1.8m ³
	电路板	存取时间	6秒
	锡膏	空气干燥系统	标准
	非标模块	氮气发生器	选项
批量入库	否	贴片机通讯	选项
非标包装	可以根据用户定制	MES通讯	选项
设备信息			
功率	4KW	压缩气体	6-10bar
电流	10A	外形尺寸	1500*1500*2600mm
工作环境	15-30°C	重量	400kg
环境要求	10-60%	电源	220V
噪音等级	50dB		

云料仓配备了业内首创的WES (WAREHOUSE EXECUTION SYSTEM)物料执行管理系统，与传统WMS (物料管理系统) 相比更加强调了物料自动信息化整合以及与用户生产环境的全面对接，并且有效防止了传统软件的信息失真问题。其功能包括：实时盘点，接料推送，全面追溯，工单发料，AGV路径优化系统等。



我们可以存储的物料类型包括：

- 料盘形式的电子元器件
- 华夫盘包装的器件
- 焊锡膏
- PCBA
- 电路板

