

缓存机（双轨）常规配置清单

技术参数及规格参数：		
1	控制模块	PLC 控制系统
2	电源及负荷	100 ~ 230V 交流（客户指定），单相，最大 300V
3	气压及流量	4 ~ 6bar，最多 10L/分钟
4	传输高度 mm	920±20mm（或客户指定）
5	输送方向	左→右 右→左 可选
6	电路板厚度	最薄 0.4mm
7	步距选择	1~4（25mm 步距）
8	存板数量	20pcs
9	线路板有效尺寸（长 x 宽）	60 x 60mm ~ 330 x 250mm（双轨同步）
10	外形尺寸 mm(长 x 宽 x 高)	（带前接驳）1000mm x 1450mm x 1750mm
11	重量（Kg）	约 230Kg
12	信号通讯接口	在线接驳（标准 SMEMA）
13	前后接驳	可根据客户要求可有可无（接驳长度 500mm 每段）
14	输送重量	60~2000g
15	运行功率	约 300W
16	设备型号	FL-460Buffer



注：图片仅供参考，具体规格型号以文字内容说明为主