

# 供应 JT-06BZ定量包装称重控制器

产品名称	供应 JT-06BZ定量包装称重控制器
公司名称	无锡精量特衡自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:精量特衡 型号:JT-06BZ
公司地址	江苏无锡市惠山区前洲工业园
联系电话	86-051083396966 13205229006

## 产品详情

产品型号：jt-06bz

品 牌：精量特衡

产品价格：电议

产品简介：定量包装秤用。应用模式可选：单称量斗模式[单秤模式]、双称量斗模式[双秤模式]与称量袋模式[自动松袋或手动松袋]

显示	6+8位红色led数码管，英文字符/数字显示		
工作电压	dc24v ± 20%	工作温度	-25 ~+40
最大功耗	5w	重量	约0.5kg
外形尺寸	110 × 62 × 150mm (宽 × 高 × 深)	开孔尺寸	94 × 47mm (宽 × 高)
防护等级	ip50	按键	可选配4键英文按键、简体中文按键或英文按键

主要特点：

整机emc设计，抗干扰能力强，适用于工业环境。

1：采用24位高精度高速 - a/d转换模块，取100万内码，采样频率400hz。

2：采用独特的滤波算法，确保在秤体振动较强时称量结果的稳定性与准确度，以及在重量变化时的快速反应能力。

3：可连接4个350 称重传感器。

- 4：具有上电自动初始置零、自动零位跟踪、零位微调与零位校准功能。
- 5：具有数字校准与加载校准功能。
- 6：具有自动加密、按键加密、按键解密、数字设定、数字调校与接口测试功能。
- 7：6路常开开关输入[di]与8路常开晶体管开关输出[do]。
- 8：可选用快/中/慢三速do开关控制给料，慢给料可选连续给料模式与点动给料模式。
- 9：1路可选配、可定义的模拟量信号ao[4~20ma]，用于重量信号输出或快/中/慢给料控制。
- 10：可选“落差自动修正”功能。
- 11：可选“偏差报警时自动暂停”功能。
- 12：可选“定批次/定累计控制”功能（“目标批次”完成或“目标累计”完成后自动停机）
- 13：可选用rs232或rs485通信口外接上位机、串行打印机与远程显示器。
- 14：采用多任务工作模式，在进行参数设定等操作时，不影响称重与控制过程。

技术指标：1：：称重传感器接口 激励电压/最大电流：dc9v/120ma（4个350 的称重传感器）。  
 信号输入范围：0~22.5mv。 - adc：24位，取100万内码。 采样频率：400hz。  
 零位漂移：±0.1 μv/ rti（折合到输入端）。 增益漂移：±5ppm/。 非线性度：0.005%fs。

2： 开关量/模拟量信号接口 6路常开开关输入[di]。  
 8路常开晶体管开关输出[do]：dc24v，250ma。  
 1路可选配、可定义的模拟量信号输出[ao]：4~20ma，非线性度：0.05%fs。  
 com1：固定配置rs232与rs485，通过内部跨接器“rs485/rs232”任选其一。  
 3： 数字通信接口  
 可连接：上位机ipc/plc与远程显示器。