## 柯力XK310E型称电子控制称重仪表

产品名称	柯力XK310E型称电子控制称重仪表
公司名称	深圳市智舜测控技术有限公司
价格	300.00/件
规格参数	品牌:柯力 型号:XK310E 采样速度:100次/秒
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区龙腾三路3号顺 景创业园B2栋306
联系电话	0755-23351005 18026916330

## 产品详情

【深圳市智舜测控技术有限公司】是一家致力于生产、研发、销售力传感器、力学测量检定仪、各类仪器仪表设备厂家。产品有标准测力仪,工作测力计校准装置、标准力值砝码、引伸计标定仪、同轴度测试仪、冲击试验机检定装置、位移速度检定仪、扭矩扳手检定仪、动态扭矩测量系统、各类标准测力传感器、扭矩传感器等。公司所生产的产品均符合GB/T7551-2008《称重传感器》,JJG 391-2009《力传感器》,JJG 144-2007《标准测力仪》,JJG 455-2000《工作测力仪》,JJG 734-2001《力标准机》国家标准,通过ISO9001质量管理体系认证。接受各种非标传感器订制,如需要更详细的外形尺寸、产品性能请直接联系我司。

柯力XK310E型称电子控制称重仪表是一种多用途称重显示器。AD采样速度100次/秒,适用于配料秤,定值包装秤,峰值测试等。采用48×96mm铝合金外壳,可方便的嵌入控制柜。

## 主要参数:

电源:AC110V或AC220V(出厂前指定)

功耗:最大6W

显示:6位红色LED,字高14.5mm

传感器激励电压:直流10V±5%,可驱动6只传感器

采样速率:每秒100次

推荐开孔尺寸: 46mm × 93mm

```
柯力XK310E型称电子控制称重仪表功能特点:
 可设置4种峰值测量模式
 毛重、净重切换显示;
 自动零位跟踪;
 轻触式按键去皮;
 采用 - 方法的ADC,分辨率24位;
 开机具有自我诊断及选配件配置信息显示功能;
 可通过计算机进行仪表参数设定;
 可通过计算机进行重量标定;
 三种标定方法:砝码标定、标率输入、输入传感器灵敏度;
 三路可编程外部输入,可设置做为标定开关;
 标配四路高低限输出(光耦输出,耐压80VDC,300mA);
 输出比较周期可设定,最快100次/秒;
 标配大屏幕显示器电流环接口
 数字调整模拟量输出(模拟输出板选配);
模拟量输出更新速度可设置,最快100次/秒:
 可选配接口板:RS232接口/RS485输出接口(二选一);
 4-20mA模拟量输出板/0-10V模拟量输出板(二选一);
```

## 全部系列型号:

- 1.控制显示仪表:FB-XK3101、XK3101,XK3101C,XK3101+,XK3101-A,XK3101-04,XK3101SC,KM06,KM05,
- 2.数字控制显示仪表:D2002E,D2002EB,D2002K1P,D2002EF,D2002ED,D2002EP1,D2002F,D2008FA,D2008FP,D2008F,D2002EB,D2008FP1,D2009FA,
- 3.平台称控制显示仪表:XK3118T5,XK3118T4,XK3118T1B,XK3118T2,XK3118T10,XK3118T3,XK3118T11,
- 4.重量变送器:KM02、KM02A、KM01A,KM02C,KM02H,KM02A2,KM06A,KM01B,KM01A,KM01E,KM-02A、KM02、KM-02、KMO2、KMO2A、KM-O2A

5.汽车衡控制显示仪表:XK3118K9,XK3118K9P1,XK3118K9P,XK3118K9A,XK3118K5,XK3118K1,XK3118K2,XK3118K11,XK3118K9B,

6大屏幕控制显示仪表:KLDPM1,DPM-3,DPM-5,DPM-2.3,

7.建筑机械称重元件:KQC-3,

8.接线盒:JXH、SBE、SBC JXH-1,JXH-2,JXHG05-4-S,JXHG05-6-S,JXHG05-8-S,JXHG03-4-S,JXHG05-4-J,JXHG05-6-J,JXHG05-8-J,JXHG05-10-S,JXHL01-4-S,JXHL01-6-S,JXHL01-8-S,JXHL01-4-J,JXHL01-6-J,FB-JXH-4,FB-JXH-6,FB-JXH-8,FB-JXH-10