

# AND艾安得 FC-i FC-Si系列精密计数秤

产品名称	AND艾安得 FC-i FC-Si系列精密计数秤
公司名称	广州市授科仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:AND 型号:FC-i/FC-Si
公司地址	广州市天河区东圃一横路13号1A015房
联系电话	86-02028982175 13928967186

## 产品详情

fc-i采用高精度传感器（fc-si采用shs快速反应电磁传感器）。确保高精度多数量测量，同时由于可接驳条码扫描器及外部遥控秤台使得对包装计件成为可能，因此可作为生产车间，仓库作物料管理控制使用

特点：

采用内部分辨率极高的高精度超级组合传感器(shs)反应速度快,稳定可靠.同时全铸铝外壳结构,为内部电路及传感器提供稳定环境。

超大荧光屏(vfd)显示，同时显示数量，总重，单重，id代码，物品名称及比较结果，显示一目了然。

内部分辨率高(fc-si: 1/10,000,000,fc-i: 1/1,000,000)。显示分辨率(fc-si 1/25,000 fc-i: 1/10,000), fc-si采用快速灵敏shs电磁传感器,能分辨极小的单重零件。科学的界面布局，完善的功能按键及数字按键配合led指引系统及蜂鸣提示音(awa)使得输入操作简单方便。自动计数精度提高功能(acai),有效确保单重精度。比较功能可以对数量或单件重量进行比较,结果以“hi”，“ok”，“lo”显示,并可选配比较输出接口控制外部设备。可自动或手动累计数量并存储于存储器,实现统计管理。

可选配密封型锂电池(ni-mh)的可充电电池，在充满后能持续使用10小时。

可存储500个带皮重的单重和限位值到对应的id代码。

可选配遥控外部秤台,可扩展称重量程实现对包装计数。

用户自设计测量数据打印格式，符合iso及gmp标准，全球通用。

全采用外部高精度砝码执行全数字校准，操作简单容易，确保计量精度。

大型不锈钢称盘以及防溅漏设计，有效防止物品污染机器内部。

标准rs-232c和选配接口(多至3个通道,可用于连接电脑,打印机和条码扫描器)实现和外部设备通信。

可通过扩展选配遥控外部秤台和连接器(fc-05i),条码打印机(ad-8125)及条码扫描器(fc-01i)可实现仓库清点控制管理系统。

