

电子地磅详细资料介绍

- 1.采用高精度模数转换技术和特殊的软件抗振动技术，交直流两用
- 2.高精度 A/D 转换，可读性达 1/30000；
- 3.调用内码显示方便，替代感量砝码观察及分析允差；
- 4.特殊的软件技术，增强系统的抗振动能力；
- 5.零位跟踪范围、置零（开机/手动）范围、可分别设置；
- 6.数字滤波的速度、幅度以及稳定的时间可设置；
- 7.附带称重计数功能；（单件重量有断电保护）
- 8.多种背光模式可选择；
- 9.可随机充电；具有欠压指示及保护装置；
- 10.随机配置 6V/4AH 免维护蓄电池