

## PTY-C 自动双量程先锋型标准天平 (0.1g)

### ■ 称量应用模式

- ※ 百分比称重功能
- ※ 密度称量直读功能
- ※ 动物称量功能
- ※ 设定物体称量计数功能
- ※ 成本结算功能
- ※ 上下限检重功能
- ※ 毛/净/皮称量功能
- ※ 峰值保持功能
- ※ 累计功能

称量功能可在 PC 上手动操作、天平测量数据可跟随光标写 EXCEL、WORD 等文档中。

### ■ 主要性能特征:

- ◆ 应变电阻式质量传感器
- ◆ 自动双量程、双精度功能
- ◆ 手动外部一键校准功能
- ◆ 七级防震滤波可调功能
- ◆ 防干扰、防静电金属外壳
- ◆ LCD 大界面反相显示
- ◆ 称重稳定时间可调功能
- ◆ 具有克、克拉、盎司等 20 种可屏蔽单位
- ◆ 开关机自动锁定当前模式
- ◆ 内置日期、时间、温度显示可调功能
- ◆ 选配电池驱动
- ◆ 配备 RS232 通讯端口连接外围设备
- ◆ 安装插件, PC 端天平数据可直读
- ◆ 可选配挂钩称量装置
- ◆ 可选配内置直流可充电功能

### 外部校准

#### 单体精密质量传感器

打造一款读数精度为 0.001g-0.1g 级别天平, 让其成为精品; 用超高一级别的工艺去开发这一款天平, 这是我们对 PTY 系列产品的全新定义。它拥有这一级别同类产品所不具有的金属外壳及更新颖的防风结构, 外观精致、坚固, 称重示值反应快, 灵敏性与稳定性相互兼容等特点。



#### 天平特点 Characteristic



#### 称量应用模式 Application Mode



型号	量程(g)	可读性(g)	重复性(g)	线性误差(g)	最小称量 (g)	称盘尺寸(mm)	外形尺寸(mm)
PTY-C1200	1200/2200	0.1/0.2	±0.1/±0.2	±0.2/±0.2	2	Φ133	295×208×88
PTY-C2200	2200/4200						
PTY-C3200	3200/5200						
PTY-C5200	5200/10000						
PTY-C6200	6200/10000	0.1	±0.1	±0.2	5	168×168	
PTY-C10000	10000						
PTY-C15000	15000						