

# 欧洲瑞德威 专业分析天平 XP R



量程：52g ~ 510g

可读性：0.01mg ~ 0.1mg



- 采用后置式高精度传感器技术
- 超大醒目的背光显示屏及象形图符
- 设有2个快捷键及4个可编程按键F1-F4
- ALIBI安全内存：确保数据长久性及安全性
- 超强抗干扰功能
- PW-WIN/RAD-KEY管理软件
- 5个数据库信息系统
- 自定义打印输出
- 多种数据交换功能
- 全自动内部校准技术
- 接口：2个RS232 / 2个USB / WiFi (选购)

- 计件称量
- 密度测定
- 百分比设定
- 检重称量
- 填充称量
- 动物称量
- 统计功能
- 求和功能
- 峰值保持



**数据库系统**

用户-10个  
产品-1000个  
称重-1000组数据  
去皮-10次  
ALIBI内存-100000组

**多种数据交换**

2个RS232  
2个USB  
WiFi ( 选购 )

**自定义打印输出**

三个可配置部分  
的用户自定义报  
告打印输出

**超强抗干扰**

优化天平抗外界  
干扰性能,确保称  
重结果始终准确

wind humidity

**ALIBI安全内存**

ALIBI内存是不  
可删除的,确保  
称重数据的长久  
性及安全性

**PW-WIN/RAD-KEY  
管理软件**

通过WiFi及USB可  
直接将测量数据传  
至软件进行管理

## 技术参数：

型号	XP52R	XP82/220R
最大称量值	52 g	82/220 g
可读性	0,01 mg	0,01mg/0,1 mg
重复性	0,015 mg	0,02/0,08 mg
线性误差	±0,06 mg	±0,06/0,2 mg
最小称量值(USP)	40 mg	
最小称量 (U = 1%, k = 2)	4 mg	
灵敏度偏移	$2 \times 10^{-6} \times Rt$	
灵敏度温度漂移	$1 \times 10^{-6} / ^\circ C \times Rt$	
灵敏度稳定性	$1 \times 10^{-6} / \text{Year} \times Rt$	
稳定时间	6 s	6s/3.5s
校准	温度和时间触发的全自动内部校准	
秤盘尺寸	Ø 85 mm	
通讯接口	2个RS232, 2个USB, WiFi (选购)	