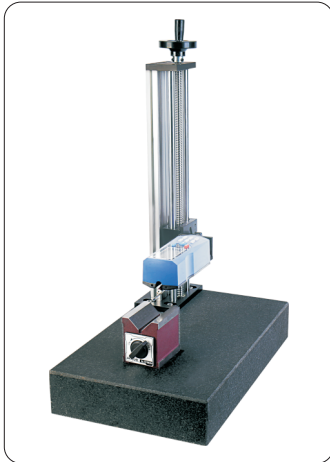




- ◆ 13个粗糙度参数
- ◆ 带水平指示器
- ◆ 数据导出
- ◆ 可显示测量结果及粗糙度曲线
- ◆ 最大可储存100个测量结果
- ◆ 带mini SD 插槽,用于扩展内存
- ◆ 自动关机



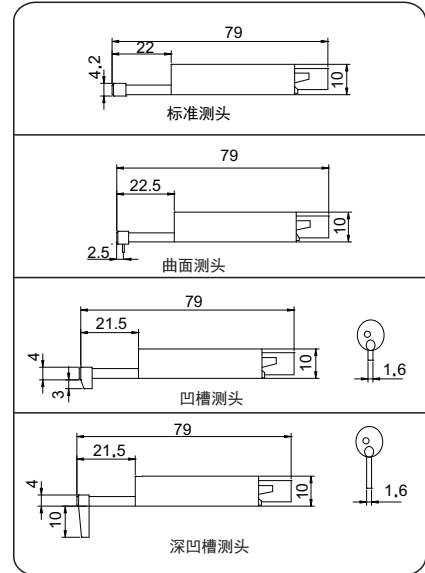
单位:mm



支架SR200-STD(选配)



测量软件



技术参数

粗糙度参数	Ra, Rz, Ry, Rq, Rp, Rm, Rt, R3z, Rmax, Sk, S, Sm, tp	
量程	160μm	
精度	±10%	
分辨率 (Ra)	0.001μm	
测头	类型	电感式
	测针直径/角度	5μm/90°
	测针材料	金刚石
测力	0.4mN	
测量单位	μm/μin	
取样长度	0.25/0.8/2.5mm	
取样数	1-5	
测针移动速度	0.5mm/s, 1mm/s	
内存	100个测量结果	
数据输出接口	USB	
电源	内置充电电池	
尺寸(L×W×H)	140×52×48mm	
重量	440g	

标准配件

主机	1个
标准测头	1个
标准块	1个
标准块支架	1个
调节支架	1个
测头保护套	1个
USB 数据线	1个
充电器	1个
软件光盘	1个

可选配件

延长杆	SR200-ER
曲面测头	SR200-02
凹槽测头	SR200-03
深凹槽测头	SR200-04
支架	SR200-STD
打印机	SR200-PR

手持式量仪