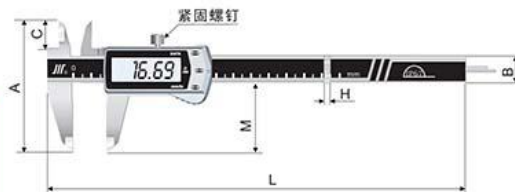
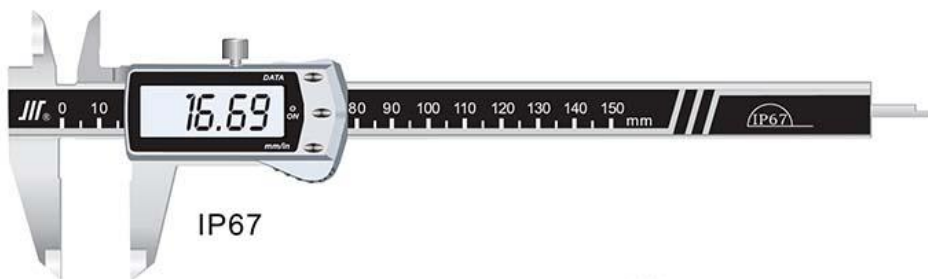


防水数显卡尺 (IP67)*0~300mm

执行标准: GB/T 21389-2008



特点

- 工作原理: LCD数显原理设计, 精度高, 响应速度快。
- 优势推荐: 超大屏显示, 读数直观, 操作更方便。不锈钢制造。产品防护等级达到IP67, 能有效防尘、防水、防油、抗电磁干扰。它甚至可短时间内在水中使用, 适合在现场较恶劣的环境下使用。
- 主要功能: 电子组件气密性设计好, 防护等级达到IP67; 开/关机; 公/英制转换; 置零; CR2032型3V环保锂电池供电。
- 可选配内置无线传输功能。

主要技术参数

产品代码	测量范围mm	分辨率mm/in	精度mm	无线传输功能	库存
1013015161	0-150	0.01/0.0005	±0.03	无	常备
1013015261	0-150	0.01/0.0005	±0.03	有	半备
1013020161	0-200	0.01/0.0005	±0.03	无	常备
1013020261	0-200	0.01/0.0005	±0.03	有	半备
1013030061	0-300	0.01/0.0005	±0.04	无	半备
1013030261	0-300	0.01/0.0005	±0.04	有	半备

主要尺寸

测量范围mm	基本尺寸 (mm)						紧固螺钉	电池
	L	A	B	C	H	M		
0-150	234	77	16	16.5	3.5	40	M2.5x8	5013099001
0-200	289	89	16	18.5	3.5	50	M2.5x8	5013099001
0-300	405	111	19	22	4.0	64	M2.5x8	5013099001