

数显倾角仪DMI800高精度RION倾角仪

产品名称	数显倾角仪DMI800高精度RION倾角仪
公司名称	深圳瑞芬科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	深圳82区新安六路华丰科技园五期3楼
联系电话	0755-29657137 13723433553

产品详情

DMI800是一款标准版双轴数显倾角仪，专业用于测量物体相对水平位置的倾斜角度和设备安装的平面度，墙体的垂直度，其工作原理是角度仪基体中的轴往一个方向转动时，计数增加，转动方向改变时，计数减少。测量的角度与初始位置有关，默认的绝对测量模式转动角度是相当于地球水平面计算的，如果在某个角度设一个相当零点，那么转动测量出的角度，就是相对于这个初始值重新计算的。DMI800属于双轴小量程数显倾角仪，最高精度可达到0.002度。该产品外形小巧，工作方式多元化，可外接RION品牌系列倾角传感器远程控制，便于一些特殊的行业领域远程采集现场角度数据。内部集成磁铁自吸式安装方法，用户只需让DMI800底部平贴在铁型物体上，依靠产品内部的磁铁能长期吸附在补测物体上。省去了安装螺丝的麻烦，拆卸也更为简单。该产品显示部分采用工业级数码管，这样就能保证在宽温度的工业环境中能正常工作。超高的性价比是该产品的绝对优势，多种安装与组合方式可满足多种工业应用需求。

DMI800是一款标准版双轴数显倾角仪，专业用于测量物体相对水平位置的倾斜角度和设备安装的平面度，墙体的垂直度，其工作原理是角度仪基体中的轴往一个方向转动时，计数增加，转动方向改变时，计数减少。测量的角度与初始位置有关，默认的绝对测量模式转动角度是相当于地球水平面计算的，如果在某个角度设一个相当零点，那么转动测量出的角度，就是相对于这个初始值重新计算的。DMI800属于双轴小量程数显倾角仪，最高精度可达到0.002度。该产品外形小巧，工作方式多元化，可外接RION品牌系列倾角传感器远程控制，便于一些特殊的行业领域远程采集现场角度数据。内部集成磁铁自吸式安装方法，用户只需让DMI800底部平贴在铁型物体上，依靠产品内部的磁铁能长期吸附在补测物体上。省去了安装螺丝的麻烦，拆卸也更为简单。该产品显示部分采用工业级数码管，这样就能保证在宽温度的工业环境中能正常工作。超高的性价比是该产品的绝对优势，多种安装与组合方式可满足多种工业应用需求。