

三维检测软件 三维检测 文武三维有限公司

产品名称	三维检测软件 三维检测 文武三维有限公司
公司名称	苏州文武三维科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州工业园区兴浦路333号4幢3楼A单元
联系电话	18914001422

产品详情

功能原理

为每一个测量任务配备单独的测量仪器？这样的理念早已过时。如今，经济适用成为各行各业的关键词，测量技术必须在企业中实现多方应用，三维检测，AICON 的便携式坐标测量仪 MoveInspect HR 便是其中一例。MoveInspect HR 的工作原理跟测量臂很像，但在使用上更为灵活。与测量臂不同，系统可根据物体大小的具体要求形成不同的组合方式：使用一个或多个高分辨率的数码相机，这些相机被放置在三脚架或相机架上。如果需要，可结合手持式测量探头 MI.Probe 加以使用。若您曾因某个特定应用购买了测量系统，那么您就可以通过附加组件及软件模块进行扩展，这样便能轻松实行新的测量任务了。您完全不必为了单独的测量任务重新购置整个系统，三维检测服务，可以为您省下大笔开支。

动态测量的跟踪流程

MoveInspect HR 也能测量频率高 5Hz 的动态过程。该过程无需使用探探头，使用跟踪测量您可以无接触的测量一个运动的物体。物体运动可以被在一个任意长的时间段内连续记录下来。被测物体多余的运动（例如因为测量结构不稳定所引起的振动）将由软件自动消除，不会影响测量结果。这种自动修正原理（亦被称为动态参照），只存在于 MoveInspect HR 等光学系统，机械测量臂无法企及。

卢浮宫数字博物馆

在欧美很多博物馆，如法国卢浮宫几年来一直对很多文化进行3D扫描，为其建立数字档案，建立数字博物馆。数字博物馆不仅便于以虚拟现实的方式对世界各地展出卢浮宫里的文1物，三维检测技术及应用，还非常便于不同国家和研究机构间交换数据，合作研究。3D数据使科研人员可以量化研究文1物，推算当时的技术水平和科学工作范围，使很多以前无法想象的科研变为现实。利用3D数据和现代化设备使修复后的文1物在几何形状和色彩上几何可以以假乱真。有了文1物的3D数据对鉴定文1物，识别赝品非常有帮助。

三维检测软件-三维检测-文武三维有限公司(查看)由苏州文武三维科技有限公司提供。苏州文武三维科技

有限公司 (www.wenwuse3d.com) 在机械及工业制品项目合作这一领域倾注了诸多的热忱和热情，文武三维一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：钱慧斌。