

原装！美国福禄克FLUKE激光测距仪F414D/F419D/F424D三年保修

产品名称	原装！美国福禄克FLUKE激光测距仪F414D/F419D/F424D三年保修
公司名称	贵州孙君仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	类型:激光测距仪 品牌:FLUKE/福禄克 型号:F414D
公司地址	贵州省贵阳市南明区花溪大道北段128号花果园太升五金机电市场二层B区60号[湘雅社区]
联系电话	0851-85983768 13985184448

产品详情

f414d概述：

将新型 fluke 414d 置于工具带上，其测量距离超过常规的卷尺 -- 达 50 米（165 英尺）。专业级激光测距仪测量速度快、简单易用、可提高精确度并减少测量误差。在每一个步骤，您均可以节省时间和成本。

f414d 可减少误差、节省时间、降低成本。特性：

测量距离最先进的激光技术只需一键操作，即刻便可测量两个物体之间的距离测量距离达 50 m (165 ft)，精度为 2 mm (0.08 in)即使在更远的距离，明亮的激光也可轻松定位快速计算面积（平方英尺/米）和体积简单的加减运算功能利用其它两个测量值，勾股定理可间接测量高度最多存储 5 条测量结果电池寿命可供进行 3000 次测量，具备自动关闭功能两行显示，且具备持续显示功能（直至按下下一个按钮）便携袋固定在工具带上由两节 aaa 电池供电

f419d概述：

新型 fluke 419d 专业级激光测距仪的测距更长，达 80 米（260 英尺）且精度更高。通过增强的功能，如存储 20 条完整显示记录以及可进行稳定、长距离测量的三脚架模式，该激光测距仪可节省时间并减少误差。

419d 测距仪具备以下改进的功能：

测距达 80 m (260 ft)更高的精确度： ± 1 mm (0.04 in)通过背光、三行显示显示屏可查看更多数据全面的勾股定理运算功能可测量高度存储 20 条完整显示记录，可快速查找听觉键盘反馈最小/最大功能长距离测量时，三脚架模式用于将测距仪安装在三脚架上放

样功能有助于您标出规定的长度，如在构件木框架时自动末端校正功能可从边缘或拐角处进行测量 -- 内置传感器可检测支架的位置并自动改变参照点。增强的环境保护功能：符合 ip54

防尘和防溅的规定延长的电池寿命，可进行 5000

次测量，具备自动关闭激光和自动断电功能。像所有新型 fluke 激光测距仪一样，419d 可一键、即时测量两个物体之间的距离，以及：明亮的激光可实现轻松定位快速计算面积（平方英尺/米）和体积简单易用的加减运算功能便携袋固定在工具带上

f424d概述：

新型 fluke 424d

是我们最先进的多功能激光测距仪，可在更多的情况下为您节省更多的时间。其测距更长，达 100 米（330 英尺）。该测距仪配备了更大的 4 行显示屏、内置指南针和 180 ° 倾斜传感器，用于对准和高度追踪。

功能完备的 424d 测距仪适用于任何情况。

测距达 100 m (330 ft)更高的精确度：+/-1 mm (0.04 in)4 行显示，更多数据一目了然当视线受阻时，倾斜传感器有助于高度追踪、对准和间距水平距离测量拐角角度测量功能，使您可以确定拐角的角度指南针为您的距离测量指示”方向存储 20 条完整显示记录，可快速查找背光灯进行远距离测量时，三脚架模式让您可以将仪器安装在三脚架上全面的勾股定理运算功能可测量高度听觉键盘反馈放样功能有助于您标出规定的长度，如在构件木框架时自动末端校正功能可从边缘或拐角处进行测量 --

内置传感器可检测支架的位置并自动改变参照点最小/最大功能增强的环境保护功能：符合 ip54

防尘和防溅的规定延长的电池寿命，可供进行 5000 次测量，具备自动关闭功能像所有新型 fluke 激光测距仪一样，424d 可一键、即时测量两个物体之间的距离，借助于：明亮的激光便于定位快速计算面积（平方英尺/米）和体积简单易用的加减运算功能

上述所有仪器均具备以下功能和优点：

减少估算误差，节省时间和成本测量距离最先进的 2 级激光技术只需一键操作即可完成即时测量简单的加减运算功能快速计算面积（建筑面积）和体积加减测量值简单方便最小/最大功能自动关闭功能可增长电池寿命运用毕达哥拉斯算法间接测定与其他两个测量点的距离带 fluke 徽标的便携袋三年保修

424d 和 419d 的附加功能和优点：

配备了背光显示屏，提高了可见性419d 的测距达 80 m (260 ft)，424d 达 100 m (330 ft)三脚架模式让您可以安装三脚架，以进行远距离测量放样功能运用改进的毕达哥拉斯算法间接测定与其他三个测量点的距离听觉键盘反馈可存储最近的 20

条测量结果，以快速查看距离ip54（防溅和防尘）级密封实现了更强的环境保护

424d 的附加功能和优点：

倾斜传感器用于在不易到达的区域进行测量指南针为您的距离测量指示“方向自动末端校正功能：当从边缘或拐角处进行测量时，内置传感器可检测支架的位置并自动改变参照点。

本产品的类型是激光测距仪，品牌是FLUKE/福禄克，型号是F414D，测量范围是50M/80M/100M，精确度是2mm(0.08in)（mm），加工定制是否，规格是F414D（50米），F419D（80米），F424D（100米）