

测量天花板高度

测量天花板高度

站在地面上就可以量测高度

室内设计者和建筑师常面临着要对难以到达的目标进行测量。其实测量房屋体积或楼梯间都可以不是件费时费力的事情，您也不再需要升降台或伸缩梯。传统测量中典型的问题包括可能的破坏导致维修、繁杂的环境下工作时间受限，现在，您不必再冒着危险进行这些困难的测量。工作者的安全性得以提高。

有些工作需要创新，也有些讲究实用。而徕卡测量系统将这两种特性综合在一种技术先进的测量工具中。

轻巧便携（有布套）的测量装备让您更加专业！而且徕卡迪士通发射的可见红色激光点能够消除测量中的不确定性，也就是说所见即所测。

您也可以将几个长度相加，不必因为要测量天花板而蜷伏在地面上。用徕卡迪士通产品，您一个人就能投入工作，并且将比常规方法快到两倍。两三个项目后您就完全可以收回迪士通的成本了。

类似这样的任务通常存在测量费时费力的问题。现在有一种方法让您事半功倍。



Leica DISTO™
THE ORIGINAL LASER DISTANCEMETER

Leica
Geosystems