



OV2™光学投影仪影像镜头

OV2是一种可以和施泰力光学投影仪上固定倍率镜头互换的特殊变焦镜头和摄像头。与MetLogix™ M3软件和触摸屏电脑共同使用可创建低成本的影像测量系统，扩展光学投影仪的通用性。OV2镜头可以作为新型施泰力卧式投影仪的选配件，也可作为一种易于安装的部件应用于现有投影仪的翻新。当在施泰力HD400双镜头投影仪上使用，OV2可以使得在不改变工件装夹的基础上，迅速在影像测量及光学测量之间来回切换。

功能特点

- 可用摄像头替代卡口式安装6.5: 1变焦镜头，从而创造出一台影像测量系统
- 可简单快捷的在普通光学模式和OV2之间转换
- 镜头可锁定到投影仪机架上，并且事先已校准
- 最大1.25" (32mm) 的工作间距保证了工作台行程的最大利用
- 影像放大倍数高达240x
- 采用MetLogix™ M3软件和一体式计算机实现影像显示和触摸屏控制
- 最大化发挥现有投资，以低成本实现影像测量技术
- 也可用于其它光学投影仪，详情请致电咨询

