

TOV2光学投影仪远心影像镜头

TOV2是一种可以和施泰力光学投影仪上固定倍率镜头互换的远心镜头和摄像头。TOV2可以作为新型施泰力投影仪的0.16x、0.3x、0.5x远心镜头选配件，也可作为一种易于安装的部件应用于现有投影仪的翻新。

功能特点

- 可用远心镜头和摄像头替代卡口式安装投影仪镜头，从而创造出一台影像测量系统
- 可简单快捷地在普通光学模式和OV2之间转换
- 镜头可锁定到投影仪机架上，并且事先已校准
- 采用MetLogix™ M3软件和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
- 提供0.16x、0.3x、0.6x放大倍率镜头
- 也可用于其它光学投影仪，详情请致电咨询



M3软件显示

