

CC-14 是一款高品质全功能投影仪，拥有最先进的技术。

- 独有的 TruLight®全-LED 照明
- 整体为坚硬的,全钢结构和固态金属铸件
- 可选的 VidiProbe 可视测量和 eCAD® 虚拟绘图模块

设计与制造均源自美国



CC-14 轮廓投影仪

先进的更具价值的投影仪技术



*展示 带可选自动化 X,Y 工作台

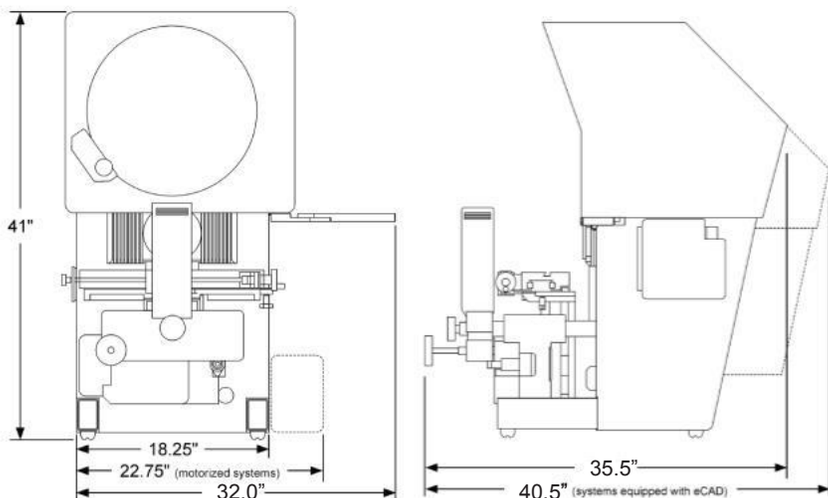
CC-14 轮廓投影仪

可用的选项和配件:

- 可调节的直接投影虹膜
- 数字视频屏幕图像捕获
- EdgeScan 内置自动边缘检测 (需要 Quadra-Chek DRO)
- Projectron 自动灰度边缘检测 (需要 a Q-Check DRO)
- VidiProbe™ 可视测量, 带塔式安装相机和 Measure-X 2D 软件
- 夹具和校准十字线
- 菲涅尔透镜
- 顶灯罩
- 玻璃和塑料覆盖图
- 重型橱柜和存储空间
- 符合人体工学的自动化可调节高度的工作站台
- 服务和支持合同

可选软件:

- MeasureFit ® Plus
- SmartReport® 实时统计
- Quadra-Chek® QC-Wedge (需 Microsoft ® Excel™)
- eCAD® 电子 CAD 覆盖图标系统
- eChek™ 测量软件
- Measure-X® 2D 测量软件



系统重量:
手动: 315 磅
自动: 335 磅

	标准	可选
XY 行程范围	12" x 5"	15" x 5"
螺旋角度范围	±6.5° 带脚踏旋转工作台组件和零点停止	
聚焦行程(Z)	1.5" 可进行精密微调	
XY 定位	精密的, 可垂直运动的重型显微镜精台	
窄管空隙	9.8"	
XY 光栅尺分辨率	0.00004"	0.00002"
XY 驱动系统	手动, 快速释放和细微调节的X-轴 X和Y轴有球形滚珠	自动化可变速度的手柄控制和手动控制, 微调
工作台	阳极氧化铝硬涂层 带定位槽, 16" x 4.75"	
推荐最大载重	45 磅	
光学系统	透心, 有垂直图像和倒像	
屏幕尺寸	14" 直径屏幕, 完整覆盖	
屏幕样式	磨砂玻璃 带 90度中心线和圆形针的14寸框架	
分度器	数字屏幕显示, ± 360° 读出 1" (0.017")分辨率	
工作距离	3.9"	
镜头	10X 投影镜头	20X 31.25X 50X 100X
镜头塔	三个位置, 手动, 内部的, 放大显示	
照明	侧面灯: 高亮度绿色 LED	倾斜的 (暗视场), 环形灯 (带 8 白色 LEDs, 6 开关可变速方向照明灯, 连续可变强度的照明灯) Through-the-lens 同轴面光, 白色明亮视场, LED, 连续可变强度
电子	可选 Quadra-Chek, * QC-100 或 QVI, Q-Check	Quadra-Chek QC-200 或 QC-300
电源要求	115/230VAC, 50/60 Hz, 1φ, 400W	



香港及华南地区总代理: 三和系统有限公司
地址: 香港九龙新蒲大有街 34 号新科技广场 906 室。
电话: 852-28939363 传真: 852-28381572。
电子邮箱: david.tritec@gmail.com 网址: www.tritec.cn

东莞销售公司: 东莞市天测光学设备有限公司
地址: 东莞市南城区周溪彭洞工业区 B 栋一楼 2 号
电话: 0769-33215215/13603074946 传真: 0769-89026366。
电子邮箱: rex@tirtec.cn 网址: www.tritec.cn