

Certified
CP
omparator
Products



CC-16 Contour Projector®

CC-16 轮廓投影仪

桌面式光学比较仪

CC-16 是一款高品质光学比较仪，完全满足现今制造行业需求。16" 直径屏幕可以将均匀照明图像显示在每个可用放大倍率下

- 独有的 TruLight® 全-LED 照明
- CC-16 拥有铸型矿物质复合底座，有“岩石固相”之称。可以为车间生产环境提供始终如一的性能以及结构完整性
- 可选 VidiProbe® 可视测量和 eCAD® 虚拟绘图计量器系统



设计和制造于美国



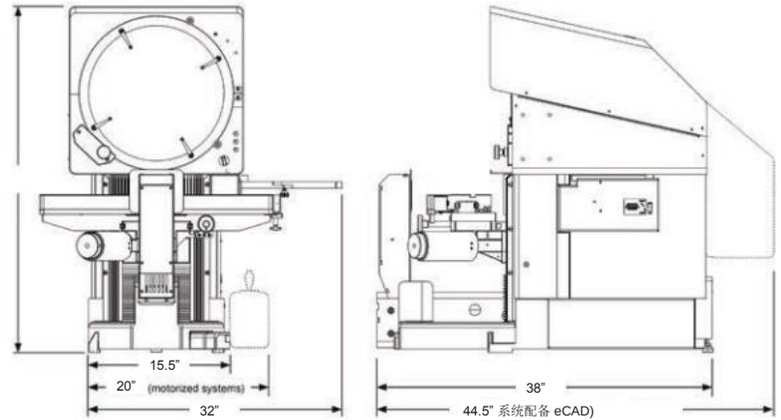
CC-16 轮廓投影仪

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。
- 服务和支持合同。
- 悬挂式灯箱

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: 495 磅

	标准	可选
XY 行程范围	15" x 6"	18" x 6"
螺旋角度范围	±7.5° 带螺旋旋转工作台组件和零点停止。	
聚焦行程(Z)	2" 可进行精密微调。	
XY 定位	精密的, 可垂直运动的重型显微镜筒。	
窄管空隙	10.75"	
XY 光栅尺分辨率	0.00004"	0.00002"
XY 驱动系统	自动化可变速率横纵杆控制和手动微调齿轮。	
工作台	阳极氧化铝硬涂层 带定位槽, 20" x 4.75"	
推荐最大载重	60 磅。	
光学系统	透心, 有垂直图像和倒像。	
屏幕尺寸	16" 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	3.8"	
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	氙弧灯, 高亮度绿色 LED, 连续可变亮度调整。	倾斜的 (暗视场), 环形灯 (带 8 白色 LEDs, 6 开关可变型方向照明灯, 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, 600W。	



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