

金属边框测试

应用:测量金属框架的尺寸

NEW TRY 产品: 远心镜头: VCM35F-150-AL + 远心光源VCL-150-1W-G

- C 接口, 双远心;
- <0.1% 畸变;
- 分辨率高, 图像清晰;
- 完美测量金属框架的尺寸.

相机: 29MP Vieworks, 35mm, 5.5 μm (Sensor: 36mmx24mm)

- 分辨率 (H x V) 6576 x 4384px

测试结论:

- 适合测量金属框架的尺寸。
- 精度:取决于不同的相机分辨率和图像大小。122.9mm*81.9mm <0.0188 mm, 像素6576×4384
- 性能:图像清晰, 几乎0畸变。
- 测试图像: 取得的图像具有很高的清晰度以及均匀性

