

# SN-3021 间接视野测试仪

|      |                   |
|------|-------------------|
| 产品名称 | SN-3021 间接视野测试仪   |
| 公司名称 | 广州市赛影机电设备有限公司     |
| 价格   | .00/件             |
| 规格参数 |                   |
| 公司地址 | 广州市天河区长湴工业区12栋505 |
| 联系电话 | 13533803961       |

## 产品详情

SN-3021 间接视野测试仪

SN-3021 间接视野测试仪

本装置依GB 15084-2013标准而设计制作，具有依托假人装置而进行的测试，从而更方便于操作及R点的定位，装置用两个高清相机成像在电脑屏幕上显示而成，具有视野更清晰，全自动调焦更方便。相机支架采用三轴运动机构，可以直实且方便地模拟人体看各个位置镜片动作，机器软件具有测量功能，直接量测各位置的视野距离。

### 一、基本参数：

- 1、镜头中心离中心点位置：65mm，高度635mm
- 2、相机相素：工业高清200万2支（单反类，长焦距）
- 3、运动轴位：四轴，控制及测试测量软件
- 4、工控电脑，CPU i5-7500、4G/内存DDR4 /固态硬盘金士顿240G M.2固态/华硕H310-E主板/ 27 显示器/win10 64位软件，优于并满足测试需求！
- 5、机器功率：100W
- 6、机器电源：AC220V 50/60HZ（亦可逆变器取电）
- 7、机器重量：约6kg（不含电脑）
- 8、定位精密0.1度
- 9、三轴运行角度：眼球左右转动15°，眼球上下转动25°，头部左右转动82.5°，软件界面显示。
- 10、计算遮挡率，视野区域内障碍物遮挡区域低于10%。
- 11、眼部角度显示；颈部角度显示，左右视野图像，双眼总视眼图像，标定功能远程。

12、图像保存：将左右视野图像及合成图像保存于电脑中。