白光综合测试仪

白光综合测试仪是一种精密的光学检测设备，适用于各种视场和潜望高度的白光仪器。该仪器可以完成对各种白光望远系统的大部或全部光学性能的测试。

                     该仪器能测试一下七组共十三项参数

l         视放大率，两瞳倍率差

l         左右支光路不平行度

l         物象倾斜，分划板倾斜，像和分划板相对倾斜，左右支光路相对像倾斜

l         视差

l         视度调节范围、视度零位

l         眼点距离

l         鉴别率，物镜调焦范围

|  |  |
| --- | --- |
| 焦距： | F&prime;=400MM |
| 视差： | 精度       1&prime; |
| 多功能前置镜： | 倍率4X |
|  | 高低、水平方向可调 |
| 测倾范围： | &plusmn;3&deg;    精度     1&prime; |
| 视度测量范围： | &plusmn;6D |
| 工作温度： | 室温 |
| 工作电压： | AC   220V |
| 外形尺寸： | 800mm&times;300mm&times;800mm |