**技术参数**

品牌/型号：纽荷尔 / 3D三维显微镜 3D-Y600

出厂时间：新机上市

功能：3D图像观察、图像拍照、录像、保存照片、U盘导出

操作系统：纽荷尔V6.0企业版

硬件主板：索尼Cortex-A9 、FPGA+ARM 、闪迪Flash 32GB储存空间

屏幕：液晶超薄22英寸、IPS技术1670万彩色纯正Ultra-Fine 颜色引擎

1920\*1080P/60fps 高清分辨率 HDMI 输出

光学系统：超高精细10-260倍率 连续放大缩小

3D三维立体镜头，编码9孔位

30-2.2mm视野范围、100-80mm工作距离、6-1mm景深

影像设备：CCD 智能相机采用索尼IMX185图像传感器

F自动/光圈快门，OID光学稳定，AF区域/3D跟踪16个对焦点

手自动/曝光 ，手/自动白平衡，ISO细腻

照明装置：表面光、落射照明系统LED美白、60粒灯珠

载物台：耐磨金属材质、XY轴游标卡尺移动载物台

台面支持180°旋转（台面长宽187\*160mm行程60\*55mm）

输入设备：罗技无线鼠标

测量技术：无

内置软件：内置自动聚焦图像观察、图像采集软件、十字线软件

下载升级：系统升级、无线连接主机、SDK源文件

机身尺寸：380\*390\*390mm

电源：100-240V

整机质保：严格执行国家三包政策，7天无理由退换货，1年免费保修服务，3年维护服务

净重：15KG

