**技术参数**

品牌/型号：纽荷尔 / 3D三维显微镜 3D-E68

出厂时间：新机上市

功能：3D图像观察、图像拍照、录像、保存照片到电脑主机、支持互联网传输

操作系统：Windows10

硬件主板：英特尔酷睿I5双核强劲处理器、8G内存、256G固态硬盘、核心显卡

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

2592\*1944P 高清HDMI 无损分辨率输出

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：高灵敏度科研级CCD相机，进口索尼IMX185卓越高清图像传感器

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：罗技无线键盘、鼠标

测量技术：支持添加比例尺

内置软件：图像显示、图像采集、景深合成、Office办公软件、QQ浏览器

下载升级：系统升级、提供SDK源码

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

