**技术参数**

厂商品牌/型号：纽荷尔J-E300AIO

产地：广东深圳

设备功能：常规观察+偏振光观察、拍照存图、尺寸测量

放大形式：超高精细光学放大+电子学放大

倍率(X.)：光学倍率50倍、100倍、200倍、400倍、600倍

电子倍率250倍、500倍、1000倍、2000倍、3000倍

操作系统：Youngwin UI

硬件主板：SONY IMX335芯片.96G储存空间.核显、ROI降噪

程序：程序代码精简、执行效率高可靠性、稳定性高

屏幕：12寸液晶超薄一体机电脑

全画幅定倍物镜：PL 5X/0.12 WD21.5

PL L10X/0.25 WD15.1

PL L20X/0.40 WD10.5

PL L40X/0.60 WD8.2

PL L60X/0.75 WD6.2

纳米结晶涂层实现高成像性

广角目镜：PL10X/18

影像设备：索尼星光传感器60HZ刷新率

2592(H)x1944(V)分辨率

感光元器件：IPS 1670万点阵列Ultra-Fine颜色引擎

芯片处理器：ISO细腻 手/自动白平衡、曝光，F/自动光圈快门

2.75μm像元帧率极速60FPS0-999MS曝光

视野范围：≈1500\*800μm 150\*80μm

主机电源：交流电压 220V 50/60Hz 6V20W输出

双光源照明系统：卤素上光反射照明+下光透射照明、波长范围350-2500nm

光路构造：检偏器、起偏器、滤色转盘、分光棱镜聚光器、视场孔径光阑

调焦机构：粗微动同轴调焦、机械精密度2μm、粗动松紧可调

XY轴载物：矩形机械移动载物台180\*150mm,移动范围75\*60mm

图像测量技术：测样品长宽尺寸、角度、周长面积、弧度、十字线等

测量精度：±0.01μm

尺寸及重量：260mm(长)\*210mm(宽)\*580mm(高) 18kg

整机质保：7天无理由退换货、1年免费保修

下载升级：软件后期免费升级服务

厂家名称：深圳纽荷尔科技有限公司

