

# 药品追溯码读码器

## VS600HC

### 产品特性

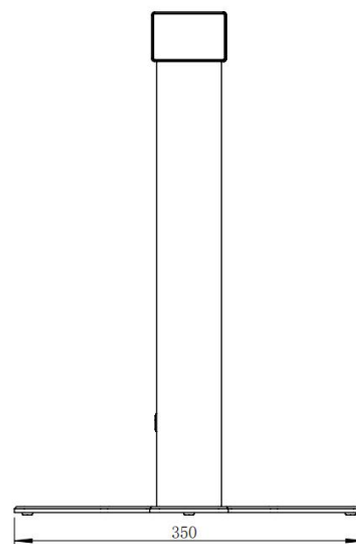
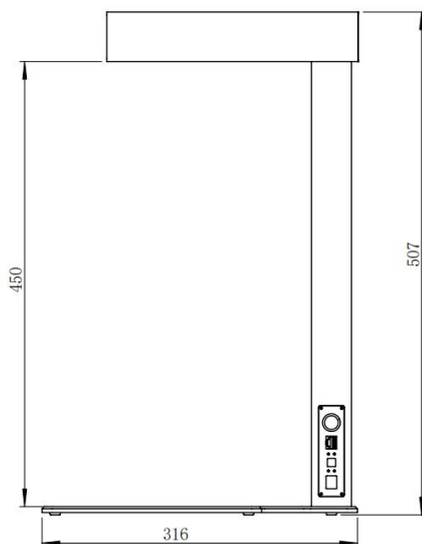
- AI 高性能处理器，高效自研算法
- 针对药品追溯码和药监码快速批量读取
- 一次性同时读取高达 50 个药品追溯码或药监码
- 可以读高达 30CM 的药盒和高密度 5mil 的药监码
- 光线柔和，不刺眼

### 应用行业

- 医疗

### 外形尺寸

单位：毫米



## 技术参数

产品型号	VS600HC
版本	V3.2
图像传感器	全局快门 CMOS, 黑白, 最大 60fps
图像分辨率	1920x1200
视场角	50° x 32°
视野大小	43cm x 27cm (托盘处)
镜头聚焦	固定聚焦
处理器	四核 32 位 AI 高性能处理器
照明	白色带偏振, 可关闭
指示	绿色 LED+喇叭 (带语音播报)
码制	常见一维码, 堆叠码, 二维码
景深	10mil C128: 从托盘到 30cm 高度; 最高条码密度 5mil 药监码
读码速度	最高每秒 200 个码
工作方式	上电触发
供电	双路供电 24VDC ± 10% (DC5525 端口), 5VDC ± 10% (RJ45 USB)
通讯接口	USB 键盘, USB COM 网口协议: TCP/IP, Profinet, Modbus TCP, Ethernet/IP
外形尺寸	316mm x 350mm x 507mm (整体支架), 350mm x 220mm (托盘尺寸)
重量	约 3500 克
密封等级	IP42 (读码器, 接口接线情况下)
温度	工作温度: -10°C ~ +50°C, 储存温度: -20°C ~ +70°C
湿度	5% ~ 85% (无冷凝)
外壳材料	铝合金
应用软件	HManager

苏州威码视视觉科技有限公司

地址: 江苏省苏州市工业园区东富路 45 号联创工业园 2 幢 4 楼

电话: 0512-86860596

邮箱: sales@wmaxvision.com