

AHL-C02-12W 型便携式激光打标机设备性能表

项目	参数名称	参数值
激光器参数	最大激光输出功率	12W
	最大激光峰值功率	30W（超脉冲工作模式）
	激光波长	10.5 μm - 10.7 μm
	重复频率	≤50KHz
	功率稳定度	± 10%
	冷却方式	风冷
打标性能	标刻范围	50mm×50mm
	选配范围	100mm X100mm
	雕刻深度	≤3mm
	雕刻线速	≤7000mm/s
	最小线宽	0.1mm
	最小字符	0.4mm
	重复精度	±0.01mm
控制系统	软件系统	WINXP + 专用打标软件
	自动编码	支持打印序列号、批号、日期、条形码、二维码、自动跳号等
	支持字符类型	用户字体、宋体、楷体、隶书、仿宋、黑体等汉字和英文字体、Truetype 字体、微软和 Apple 公司共同研制的标准字型字体
	支持条码	CODE39、EAN 标准码、CODE128、EAN 缩短码、EAN_128 条码、39 码、DataMatrix、交叉二五码、upc_A 条码、PDF417
	支持文件格式	DWG、DFX、BMP、JPG、PNG、TIF、PCX、TAG、GIF、PLT 等
	支持文件格式	DWG、DFX、BMP、JPG、PNG、TIF、PCX、TAG、GIF、PLT 等
物理特性	电力需求	220V±10%/50Hz/10A
	主机功耗	300W
	使用环境	洁净无尘，无震源，13℃-28℃，湿度 5%-75%
	使用环境	电洁净无尘，无震源，13℃-28℃，湿度 5%-75%
	选配件	电脑、工作台