

GCC

云豹三代DX

台湾品牌 · 品质保证



低成本

高效能



云豹三代DX绝对是您最好的选择



选购脚架

产品特性：

- DC 伺服马达
- 保证 5 米走纸精度
- 支持并口、串口及USB 三种传输接口
- 最大速度可达 600 毫米 / 秒
- 最大刀压可达 400 克
- 4 MB 的内存
- 适合各种行业：广告标识、服装热转印及喷砂行业

型号	P3-60 DX	P3-132S DX
型态	滚筒型	
最大切割宽度	590 毫米 (23.23 英寸)	1300 毫米 (51.18 英寸)
最大切割长度	50 米 (164 英尺)	
最大进纸宽度	719 毫米 (28.3 英寸)	1470 毫米 (57.87 英寸)
最小进纸宽度	70 毫米 (2.76 英寸)	
可接受的材料厚度	0.8 毫米 (0.03 英寸)	
压纸轮的数量	2	4
驱动马达	DC 伺服马达	
切割刀压	400 克	
最大切割速度	600 毫米 / 秒 (23.62 英寸/秒)	
切割补正值	0~1.0 毫米 (增量 0.025 毫米)	
机械分辨率	0.009 毫米 (0.00035 英寸)	
软体分辨率	0.025 毫米 (0.00098 英寸)	
重复精确度	± 0.1 毫米	
内存大小	4 MB	
传输接口	USB 1.1、并口、串口 (RS-232 C)	
控制指令	HP-GL, HP-GL/2	
控制面板	LCD (2 行*20 个汉字), 14 个按键, 1 个电源指示灯	
外形尺寸 (H x W x D) 毫米	220 x 879 x 258 毫米 8.67 x 34.61 x 10.16 英寸	1065 x 1632 x 620 毫米 (含脚架) 41.93 x 62.25 x 24.41 英寸
净重	13 千克 / 28.6 lb	53 千克 / 116.4 lb
脚架	选配	标配
电源供应	AC 100 - 240 V, 50 ~ 60 Hz (自动切换)	
电源功率	最大 110 瓦	
操作环境	温度	15 °C ~ 30 °C / 60 °F ~ 86 °F
	湿度	25 % ~ 75 % 相对湿度

★ 以上规格资料依实际输出用途或材质将有不同, 为了得到更佳的品质, 定期的保养维护是必须的。

★ GCC 星云保留更改上述规格的权利, 如有更改, 恕不另行通知。



友好控制面板

简单易用的控制面板提供常用操作设置和功能的快捷方式, 可存储四组预先设置的工作资料。LCD 显示屏提供中、英两种语言显示。



送纸性能

独一无二的走纸滚筒提供精准的走纸能力。



精准平稳的运作

云豹三代拥有紧密配合的电子机构设计, 确保切割品质稳定优良。先进的高速伺服马达系统使切割平稳、安静、快速。

授权代理商

