

热转印切刀打印机

DQ332

产品特色

- 热转印条码打印机上加装切刀单元；
- 最大纸张宽度 118 毫米，打印宽度 108 毫米，卷纸或标签打印，可长期保存；
- 打印速度高达 5 吋/秒；
- 切纸厚度 0.6 毫米，切纸寿命≥100 万张次，切口整齐光滑；
- 特有防卡纸技术，卡纸率极低。

应用领域

- 高速公路收费、汽车站、电影院、娱乐场所、旅游景点、物流等；
- 替代传统窗口行业针式打印机或热敏打印机，适合票据需长期保存的应用。

规格参数

产品型号		DQ332 热转印切刀打印机
产品型号		GoDEX G500U
打印模式		热转印 / 热感式
分辨率		203 DPI (8 点/毫米)
打印速度		5 IPS (127 毫米/秒)
打印宽度		108 毫米(4.25 吋)
打印长度		最短 4 毫米(0.16 吋)；最长 1727 毫米(68 吋)
感应器		反射式传感器：可移动式 透光式传感器：中置型固定式（双传感器）
纸张规格	种类	连续纸，标签纸，黑标纸及打孔标签； 标签高度自动侦测或指令设定
	宽度	最窄 25.4 毫米(1 吋)；最宽 118 毫米(4.64 吋)
	厚度	最薄 0.06 毫米(0.003 吋)；最厚 0.25 毫米(0.01 吋)
	纸卷外径	127 毫米(最大 5.0 吋)
	纸卷轴芯	25.4 毫米(1 吋)，38.1 毫米(1.5 吋)，76.2 毫米(3 吋)
碳带规格	材质	一般蜡质型、混合型、抗刮树脂型
	长度	300 米(981 尺)
	宽度	最小 30 毫米 (1.18 吋)，最大 110 毫米 (4.33 吋)
	最大外径	68 毫米(2.67 吋)
	碳带轴芯	25.4 毫米(1 吋)
通讯接口		USB2.0
控制面板		二组双色 LED 指示灯: Ready, Status 控制键: FEED
切刀参数	切刀寿命	≥100 万张次
	切纸速度	≤0.5 秒/次
	切纸厚度	≤0.35 毫米 (300 克纸张)
	切纸宽度	≤118 毫米
电源规格		开关电源：100V ~ 240V 交流，50/60 Hz
工作环境	操作	41°F to 104°F (5°C to 40°C)
	存放	-4°F to 122°F (-20°C to 50°C)
湿度环境	操作	30-85%相对湿度，无凝结
	存放	10-90%相对湿度，无凝结
安全认证		CE(EMC), FCC Class A, CB, cUL, CCC
外形尺寸		宽 226×深 313×高 171 毫米 (正对设备左右为宽，前后为深，上下为高)
重量		3.07 千克 (不包括耗材)

