

# FG9000 条码扫描模组

产品名称	FG9000 条码扫描模组
公司名称	珠海市华尚光电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:卧式激光平台 型号:FG9000 品牌:FARSUN
公司地址	珠海市金湾区三灶镇恒辉路6号A栋厂房2-1
联系电话	86 0756 7622318 13326620426

## 产品详情

类型	卧式激光平台	型号	FG9000
品牌	FARSUN	OEM	否

fg-9000固定式扫描器技术参数

技术参 数	尺寸:	65.01mm × 54.5mm × 30mm
	光源:	650-670nm
	扫描速度:	100次/秒
	扫描偏角:	60 ± 2 °
	读码精度:	0.10mmpcs0.9
	读码距离:	2.5cm-60cm
	读码角度:	倾角: 45度仰角: 60度
	激光功率:	0.7mw ± 10% =650nm
	印刷对比度:	最低20%反射差异
	重量:	39.5 g( ± 0.1g)
	偏移视角:	1 ± 60度
	倾斜视角:	1 ± 65度
	通讯接口	ps/2、rs232、usb(标配)
旋转视角:	1 ± 45度	
电 源:	输入电压:	5v dc
	输入电流:	75 ma标准 ; 100ma max
	待机电流:	<10 ma max
	工作电流:	100 ma max
使用寿命	40000小时	
工作环 境	工作温度:	32oto 104of/0oc to 55oc
	储藏温度:	40oto 140of/-40oto 60oc
	湿度:	5% to 95% (无凝结)

	抗震性能：	从1.5 m高处多次跌至混凝土地面仍可正常工作
	无干扰环境光：	在正常办公和工厂照明环境下或直接曝露在阳光下均不会对其产生任何影响(注：强光下扫读高亮洁返光材质条码影响效果属正常)
安全性 能	安全认证：	符合二级激光安全标准fcc classa
	加工工艺：	带有滤光镜装置
		无虚焊假焊现象
		镜片无尘、无气泡、无损裂
		螺丝牢固、无松动
	可调稳定	
	上胶装置无脱落、稳固	
性能工艺：	摆动装置无超常规振动，声音正常	
	发出光线无双线	
	水平光线平直、高度、宽度每pcs一致，无杂光。	
		(注：按我公司提供测试架检测；测试架上标有高度、宽度)
解码能力		upc/ean, upc/ean with supplementals, ucc/ean 128, code 39, code 39 full ascii, trioptic code 39, code 128, code 128 full ascii, codabar, interleaved 2 of 5, discrete 2 of 5, code 93, msi, code 11 , rss variants, chinese 2 of 5等等
一维条码		