

# 日本新宝DT-326 手持式LED频闪仪 DT-325频闪仪

产品名称	日本新宝DT-326 手持式LED频闪仪 DT-325频闪仪
公司名称	苏州美方机电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SHIMPO/日本新宝 型号:DT-326
公司地址	苏州市吴中区东环南路999号中博科技园A栋415
联系电话	86-051265681381 18915555630

## 产品详情

日本新宝dt-326手持式 led频闪仪的产品简介:

采用长寿命的白色led适用于任何时间、任何地点、轻量、小型的设计从60-120000fpm的超宽测量范围。可以对应所有转速可以改变发光时间旋转物体的伤口、位移、振动、齿轮的咬合等的确认通过ce认证

日本新宝dt-326 led频闪仪技术指标:

		标准型	高性能型
型号		dt-325	dt-326
单位		fpm,hz(参数设定模式下可切换)	
测量范围		1~2.000hz,60~120.000fpm	
设定精度(内部振动)		0.02% ± 1digit(25 )	
设定分辨率(内部振动)		1~200hz 0.01hz	
		1~2000hz 0.1hz	
		60.0~3,000.0fpm:0.1fpm 3,000.2~6,000.0fpm:0.2fpm 6,000.5~12,000.0fpm:0.5fpm	
		60~30,000fpm:1fpm 30,005~60,000fpm:5fpm 60,010~120,000fpm:10fpm	
模式	内部模式	发光频率设定	调整发光频率可以改变任意值
		变更功能	操作按键发光频率可以变为现在的2倍,1/2倍 (每操作一次按键发光频率可以以现在2倍、4倍、...1/2倍、1/4倍...的频率变更)
		相位变更功能	可以以现在的发光相位为基准增加6度或减少6度
		单位切	可以设定为"fpm"或"hz"

	换功能		
外部模式	无	有	
参数设定	测量范围	可设定为1~2000hz或1~200hz	
	发光时间(duty)	0.1度~1.0度(/360度)的范围内可设定最小单位为0.1度	
	信号跟踪	无	可选择为关闭或打开
	延迟时间(角度)	无	延迟时间:0~999ms 延迟角度:0~359
	背光灯	可设定为on或off	
省电功能	led自动关闭	使用电池时,持续2分钟以上无操作时,自动停止发光	
	背景灯自动关闭	使用电池时,持续2分钟以上无操作时,自动熄灭背光显示	
	自动关闭电源	使用电池时,在开机状态但不发亮的情况下,持续5分钟以上无操作时自动关闭电源	
外部输入输出i/f	无	有仅限使用ac适配器时同步连接用电源:dc12v/40ma	

dt-326 led频闪仪的显示部、环境

		标准型	高性能型	
显示	lcd	6行数字显示(主显示) 6行数字显示(副显示) 电池余量显示,设定项目显示,单位显示		
	背光	黄绿色led		
发光部	发光体	超高亮度led		
	寿命(发光次数)	约5 × 10的8次方(仅限turbo off时)		
亮度(typ)	turb oon 时	20c m	6,000 fpm	约700lux
		50c m	6,000 fpm	约140lux
	通常 时	20c m	6,000 fpm	约160lux
		50c m	6,000 fpm	约80lux
电源	电池	5号电池(1.5v × 4本)		
	ac适配器	无	有5v/1.5a	
	充电功能	无		
	连续发光时间	约80分(使用5号电)		
使用温度范围		0~35		
使用湿度范围		35~85%rh		
使用环境		灰尘、腐蚀性气体的场所		

耐环境	非防水型、非防爆型	
认证	ce	
质量	约500g (不含干电池)	
外壳材质	铝合金	
配件	——	ac电源适配器
	——	, 同部信号接口
	手提箱, 5号干电池x4个	

按turbo键后,只能发光约一分钟

本产品的加工定制是否, 品牌是SHIMPO/日本新宝, 型号是DT-326, 类型是手持式, 测量范围是1~2.000 Hz, 60~120.000rpm, 测量精度是0.02% ± 1digit(25 ), 产品适用范围是旋转物体的伤口、位移、振动、齿轮的咬合等的确认