



便携式频闪仪 LUYOR-906 系列

Portable stroboscope



频闪仪的应用：

- 电机转速测量
- 搅拌机和离心机的视觉观测
- 纺纱机锭及转子的速率检测
- 标签印刷参照符号的监测
- 包装机的运动轨迹分析
- 冷轧钢板的表面瑕疵的视觉检测
- 发动机振动的观测
- 检查网部跳浆

特点:

- 多种触发模式: 激光自动同步模式和手动模式模式, 外部传感器触发模式;
- 内置激光转速传感器 (LUYOR-906L), 无需调频, 自动同步频闪;
- 内置存储器, 具有闪光频率和内部参数自动记忆功能, 为下次使用提供方便;
- 具有频闪相位角调节功能;
- 采用进口大功率 LED, 内置高性能电源模块, 提高闪光亮度及工作可靠性;
- 新产品, 性能进一步稳定, 使用时间长, 故障非常少;
- 采用锂电池供电, 可连续工作 7 小时;
- 40 颗阵列式 LED 灯珠排列, 光线更加均匀。

技术参数:

型号	LUYOR-906L	LUYOR-906	LUYOR-906UV
LED 数量	40 颗 白光 色温 6000K		40 颗 365nm
激光同步功能	有	无	无
显示	彩色 LCD 液晶屏显示		
激光识别范围:	10cm~200cm	无	无
色温	6000k	6000k	紫外
频率范围	60-300,000 次/分钟		
精度	±0.02 % (±1 digit / ±0.025 μs)		
分辨率	± 0.1 (60.0 ... 999.9 FPM) ± 1 (1,000 ... 9,999 FPM) ± 10 (10,000 ... 300,000 FPM)		
电池容量	8.4v 2600mAH		
工作时长	800lux 照度 连续工作大约 7:00 小时		
充电时间	约 5-8 小时		
交流适配器	100-260v AC		
照度:	距灯 300mm 处, 大约 1,750 Lux		
外部触发	3 - 5 V / max. 5 mA (isolated optocoupler) DIN 41524 5-pin standard connector		
防护等级	IP30		
工作温度	0 - 40 °C		
尺寸、质量:	130x160x230mm, 约 1050g		

授权经销商:

