

便携式数字频闪仪DB



美国 MONARCH 仪器公司的小型便携式数字频闪仪 NOVA-STROBE DB 可非常方便直接地观测设备高速运行时的状态。

频闪仪是以一定频率快速闪动的光源。在用频闪仪观测高速旋转或运动的物体时，通过调节频闪仪的闪动频率，使其与被测物的转动或运动速度接近并同步时，被测物虽然在高速运动着，但看上去却是缓慢运动或相对静止的。这种视觉暂留现象，使人目测就能轻易观测高速运动物体的运行状况。如各类转子、齿轮啮合、振动设备诊断、纺织、印刷、包装生产线，高速物体表面缺损及运行轨迹。

仪器特点

- 测转速，一目了然
- 无需反光贴
- 轻松观测设备转动、振动情况
- 观测高速运动物体运动轨迹
- 确保生产线运转良好
- 在线监测产品质量
- 检验转速表

技术参数

频闪范围：30 ~ 14,000FPM

功率：10W

精度： ± 0.1 FPM

分辨率：0.1FPM

显示：LCD 数显

电源：内置充电电池

灯管寿命：1亿次