

NITECORE® T360M 工作灯

奈特科尔—全能照明专家 使用说明书

产品特性

- 便携式多用途可旋转工作灯
- 采用高性能LED, 最高亮度输出45流明
- 内置可充电锂电池, 最长续航时间达21小时
- 自带智能锂电池充电电路 (Micro-USB 通用充电接口)
- 单键开关设计, 单手即可操作
- 具备快速切换的3档亮度
- 3种不同频率警示信号灯功能
- 尾部磁铁吸附功能
- 独特的球体转轴衔接灯体设计, 可全方位调整照明角度
- 100度有效泛光照明范围
- 灯体采用PC材料制造, 坚固耐用
- 超轻设计, 方便携带
- 1米防摔能力

體積

燈體尺寸: 58.7mm × 24.2mm × 13.5mm
 尾部直徑: 35mm
 重量: 21.5g

亮度&時間

FL1 STANDARD	高亮	中亮	超低亮	警示信号灯
	45 流明	15 流明	2 流明	45 流明
	45分钟	1小时 45分钟	21小时	—
	30米	10米	3米	—
	230 坎德拉	30 坎德拉	2.5 坎德拉	—
	1米 (防跌落高度)			
	IP65 (防尘防水级别)			

注:
 以上数据按照国际手电筒测量标准ANSI/NEMA FL1所述之测量方法, 使用电池为内置可充电锂电 (3.7V 100mAh) 池测量, 不同使用环境可能会对以上数据产生影响。

使用T360M工作灯

开启/关闭

开启: 按下开关按钮超过1秒, 开启工作灯。

关闭: 再次按下开关按钮超过1秒, 关闭工作灯。

·1·

亮度调节

在T360M开启的状态下, 每轻按一次开关, 手电将按照“超亮-中亮-高亮”改变亮度。
 注: T360M无记忆功能, 每次开启亮度为2流明超亮。

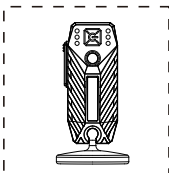
三种不同频率警示信号灯功能

在手电关闭状态下, 快速按动两次开关, 手电将开启警示慢闪, 如果需要选择更多的特殊档位, 只需要轻按开关即可在“低频率闪烁 (1Hz) -中频率闪烁(2Hz)-高频率闪烁 (10Hz)”三种不同警示频率顺序切换。如需退出特殊档位, 只需长按开关超过一秒, 手电将关闭并退出特殊档位。

注: 待机状态下, T360M可待机约80天。

调整照明角度

T360M由灯体和支架两个部分组成 (如图所示), 灯体尾部由球体转轴衔接支架。只需转动灯体, 即可调整照明角度。

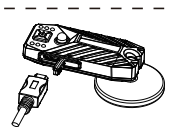


尾部磁铁吸附

支架底部具体磁铁吸附设计, 可吸附在任何铁质物品表面。

充电

1. 连接电源: 如图所示, 把USB充电线一端连接至侧边的充电插孔, 另一端接上电源 (适配器、电脑或其他充电设备) 即可。充电时间约为2小时。
2. 充电提示: 当T360M处于正常充电状态时, 位于开关按钮背面的红色指示灯将长亮提示用户; 充电完成后, 绿色指示灯亮起。



注: 当电池电量不足, T360M会出现亮度变暗或者无法调光的情况。此时, 应对其进行充电。

·2·

保固

NITECORE®产品拥有售后保固服务。在购买本产品的15天内, 如果有任何质量问题均可向经销商要求免费更换。在购买本产品的12个月内享受免费保固服务。在超过12个月免费保固期后, 本产品享有终身有限度保固服务, 如需要更换重要部件则需收取成本费用。

本保固规则不适用于以下情况:

1. 人为破坏, 拆解, 改装本产品。
2. 错误操作导致产品损坏。

如对奈特科尔产品有任何疑问, 欢迎联系当地的代理商或发邮件到 4008869828@nitecore.cn。

※本说明书的所有图片、陈述及文字信息仅供参考, 请以官网www.nitecore.cn实际信息为准。思迈工贸有限公司拥有对说明书内容的最终解释权和修改权。应对头灯进行充电。

SYSMAX Inc.

思迈工贸有限公司
 咨询热线: +86-20-83862000
 销售邮箱: info@nitecore.com
 网址: www.nitecore.cn
 大陆办事处地址: 广州市天河区珠江新城洗村路5号凯华国际中心2601-06室
 邮编: 510623

更多信息请关注新浪微博:
 NITECORE奈特科尔



·3·