附件3

投影机能源效率标识备案表

一、备案方声明

本组织保证如下：

使用的能源效率标识信息与备案信息一致；

本规格型号产品变更能源效率标识时，向授权机构更新备案；

确保该规格型号产品始终符合能源效率标识使用的相关要求。

二、能源效率标识标注的信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 生产者名称 | : | | |
| 规格型号 | : | | |
| 商标 | : | | |
| 项目 | | 数值 | 备注 | |
| 产品类型 | |  | 填写普通或者高性能投影机 | |
| 投影光效（lm/W） | |  |  | |
| 被动待机功率（W） | |  |  | |
| 能效等级 | |  | | |

三、初始使用日期

本能源效率标识于 年 月 日开始使用。

四、样品描述

|  |  |
| --- | --- |
| 产品类型 | □普通 □高色域 |
| 色域覆盖率（%） | □≥33 □＜33 |
| 显示器件类型 | □LCD □DLP □其它\_\_\_ |
| 光源 | 光源类型\_\_\_\_ 功率\_\_\_\_（W）×\_\_\_\_（个） |
| 固有分辨力（像素数） | 水平\_\_× 垂直\_\_ |
| 附加功能 | □网络 □其它\_\_\_ |
| 供电方式 | □内置电源□外部电源，输出功率（W）\_\_ |
| 额定电压（V） |  |
| 额定电流（A） |  |
| 额定功率（W） |  |
| 额定光输出（lm） |  |
| 额定频率（Hz） |  |
| 整机质量（kg）： |  |
| 整机尺寸（长×宽×高） （mm× mm×mm） | 长\_\_\_ × 宽\_\_\_ × 高\_\_\_\_ |
| 噪音（dB） |  |

五、基本配置清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 部件名称 | 规格型号 | 技术参数 | | 生产者（全称） |
| 1 | 灯 |  | 灯泡类型 |  |  |
| 灯泡额定功率 |  |
| 灯泡数量 |  |
| 2 | 主电源控制器件 |  |  | |  |
| 3 | 辅电源控制器件 |  |  | |  |
| 4 | 待机控制电路  （主板/CPU） |  |  | |  |
| 5 | 液晶板/DMD |  | 固有分辨力 |  |  |
| 尺寸（英寸） |  |
| 6 | 光学镜头 |  |  | |  |
| 7 | 电源板 |  |  | |  |

六、其它信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 规格型号 | 投影光效（lm/W） | 被动待机功率（W） | 能效等级 |
|  |  |  |  |  |
| 注：上述表格填写扩展型号信息。 | | | | |

备案方: 公章：

日期：