



投影距离计算器简介:

1. 请选择投影机型号: 某些投影机有选装镜头备选, 请选择请根据您实际使用的镜头选择。
2. 投影机基本信息简介。
3. 实际使用情况设置:
 - a) 屏幕纵横比: 依据实际使用的屏幕选择, 通常有 4: 3, 16: 9 和 16: 10 等, 依不同机型提供不同选择。
 - b) 安装类型: 包括正常 (即桌面摆放) 和吊顶 (安装在天花板上)。
 - c) 测量单位: 提供米 (公制) 和英寸 (英制) 两种选择。
 - d) 镜头移动功能: 某些机型具有镜头移动功能, 选择后将显示出镜头移动的最大范围参数。
4. 画面尺寸: 输入所需的投影屏幕尺寸 (对角线, 宽度或高度均可), 计算器即可算出该机实际投影距离 (该距离为投影机镜头变焦范围内的最近和最远距离)。
5. 投影距离: 输入投影机距屏幕的距离, 计算器即可算出投影机可以投射的屏幕尺寸 (该尺寸为投影机镜头变焦范围内的最大和最小尺寸)。
6. 基本安装信息: 通过自定义房间高度, 可以通过图示和数值直观了解到投影机在房间内的安装位置。