

Acer智能投影机

智能系统 用户手册

版权所有© 2021.Acer Incorporated。

保留所有权利。

Acer投影机用户手册

首次发布：10/2021

目录

智能功能.....	3
Acer智能投影机.....	3
Acer Smart Remote指引.....	5
遥控器布局.....	6
主画面概述.....	8
配置系统设置.....	9
当贝应用程序.....	12
访问应用程序.....	12
将应用程序添加到收藏.....	14
Web浏览器.....	15
无线投屏应用程序.....	16
无线投影支持.....	17

智能功能

Acer智能投影机

Acer智能投影机配备功能强大且简单易用的媒体中心，可以：以无线方式投影来自iOS、Android或Windows的设备中的任何内容；访问和投影在投影机中安装的各种默认应用程序；根据您的喜好来管理和组织媒体中心主画面等等。

入门指南

为了控制媒体中心界面，可以使用附带的遥控器或蓝牙鼠标（未提供）或Acer Smart Remote应用程序（页5）

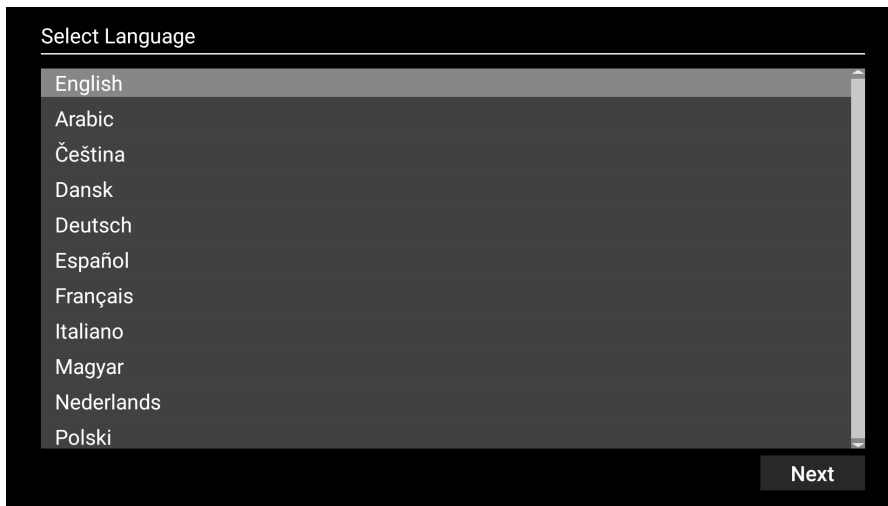
初始设置

注意：

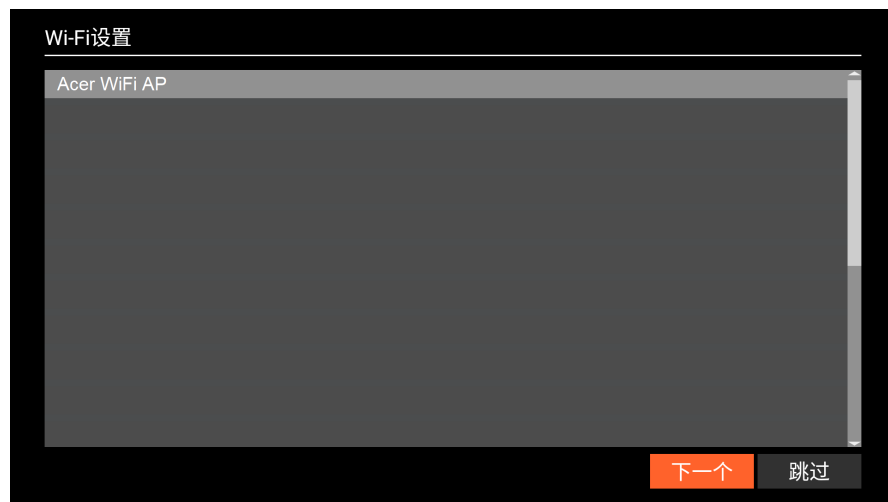
- 在默认情况下，此投影机在启动后会加载智能模式。如果您使用的是任何其他输入源并且希望切换到智能模式，可以按投影机键盘或遥控器上的**输入源按钮**，然后选择智能选项。
- 插入或拔掉Wi-Fi dongle后，请重新启动投影机。

如果是初次使用此投影机，在初始设置过程中会提示您选择下述选项：

1. 选择首选语言，然后单击**下一步**。

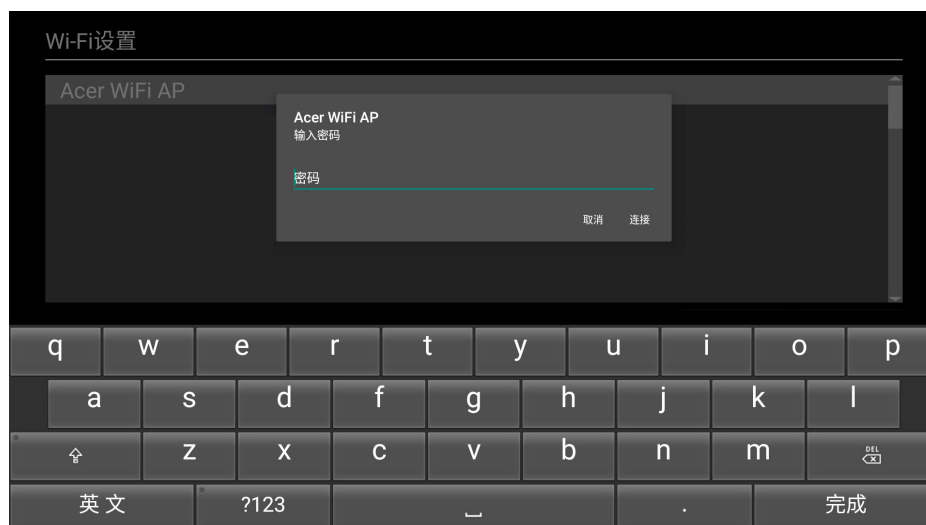


2. 选择首选的Wi-Fi网络，然后单击**下一步**。如果暂不设置无线连接，则单击**跳过**。

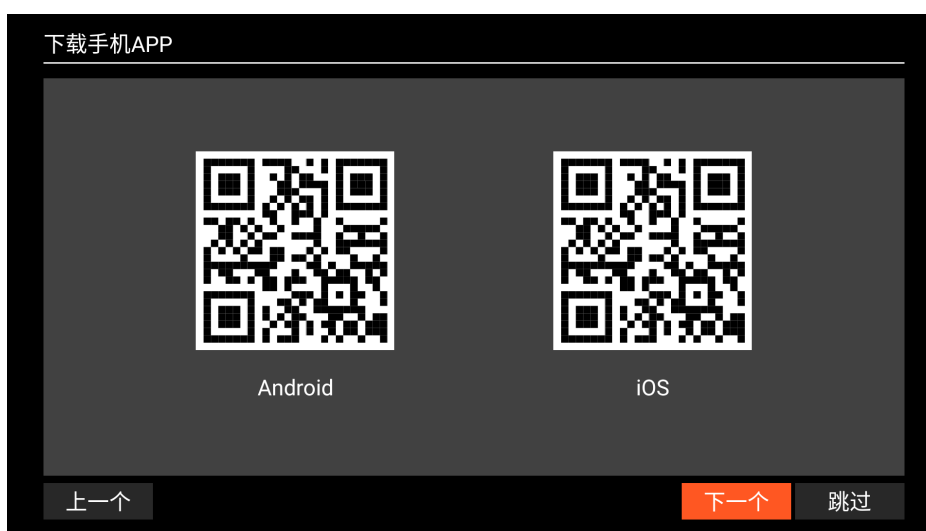


注意： 如果选择的Wi-Fi网络是安全网络，会提示您输入密码。输入密码，然后单击连接继续。

智能功能



3. 使用Android或iOS设备扫描屏幕上相应的二维码，以访问和安装无线投影应用程序**CollaVision**。然后，单击**完成**以完成初始设置。



智能功能

Acer Smart Remote指引



步骤1: 使用Acer Smart Remote将Acer智能设备和智能手机连接到同一个网络。

步骤2: 打开“Acer Quick Settings”（Acer快速设置），检查IP地址。

步骤3: 将Acer智能设置的IP地址输入到连接窗口，然后选择“PAIR”（配对）按钮。

步骤4: 连接成功就可以使用控制面板。

对于全球用户：



对于中国用户：



基本功能：



静音



增大音量



减小音量



简介



返回：返回上一页。



首页：返回启动程序主页。



键盘



语音输入

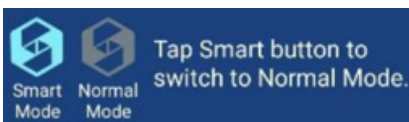
在导航控制面板上**滑动**：控制聚焦的项目。

在鼠标控制面板上**滑动**：控制鼠标光标。

3D鼠标控制：握住智能手机，更改控制鼠标移动的手机位置。

点击控制面板：选择/单击

长按控制面板：显示快捷键（包括主页和返回键）



智能模式：您可以轻松控制设备上的应用程序。

正常模式：正常模式开启时，可通过切换按钮切换控制模式。

鼠标模式：使用触摸板控制鼠标光标。

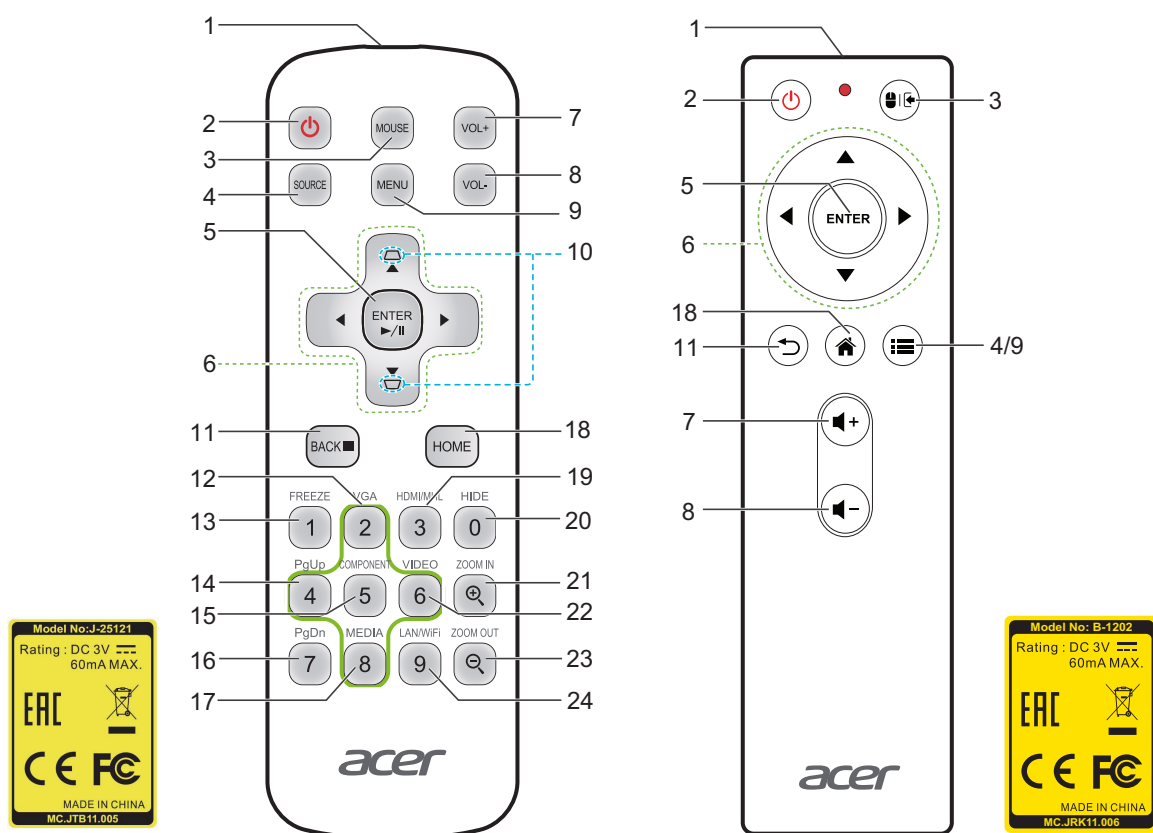
导航模式：使用触摸板控制聚焦。

注意：

- 根据应用程序不同，显示的按钮可能会不同。
- Acer Smart Remote仅支持Android设备。

智能功能

遥控器布局



#	图标	功能	说明
1		红外线发射器	向投影机发送信号。
2		电源	开启或关闭投影机。
3		鼠标	智能模式：切换到导航键鼠标模式。
		鼠标/滑动	智能模式：切换到导航键鼠标模式。 滑动模式：按住5秒以更改。
4		信号源	切换活动输入源。
			按住可更改输入源。
5		选择/确定	确认您所选择的项目。
6		四向选择键	使用向上、向下、向左、向右按钮选择项目或者调整选择内容。
7		增大音量	
8		减小音量	
9		菜单	按 菜单 启动屏幕显示(OSD)菜单或者退出OSD菜单。

智能功能

#	图标	功能	说明
10		梯形校正	调整图像以补偿因为投影机倾斜而引起的失真。
11		返回	返回上一个操作。
12		VGA	智能: 向上, 选择项目。* 其他: 将输入源切换至VGA接口。
13		画面冻结	功能禁用。
14		向上翻页	智能: 向左, 选择项目。* 其他: 当输入源是VGA或HDMI时, 选择上一页。
15		分量视频	智能: CollaVision (WPS) “无线投影支持” 应用程序热键。 其他: 功能禁用。
16		向下翻页	智能: 功能禁用。 其他: 当输入源是VGA或HDMI时, 选择下一页。
17		媒体	智能: 向下, 选择项目。* 其他: 功能禁用。
18		主画面	智能: 返回主画面。 其他: 切换到智能模式
19		HDMI™/MHL	智能: 功能禁用。 其他: 切换到HDMI输入源。
20		隐藏	智能: 功能禁用。 其他: 暂时关闭视频。按 隐藏 可以隐藏图像, 再按一次时显示图像。
21		放大	智能: 功能禁用。 其他: 放大投影机显示。
22		影像	智能: 向右, 选择项目。* 其他: 功能禁用。
23		缩小	智能: 功能禁用。 其他: 缩小投影机显示。
24		LAN/WiFi	无功能。

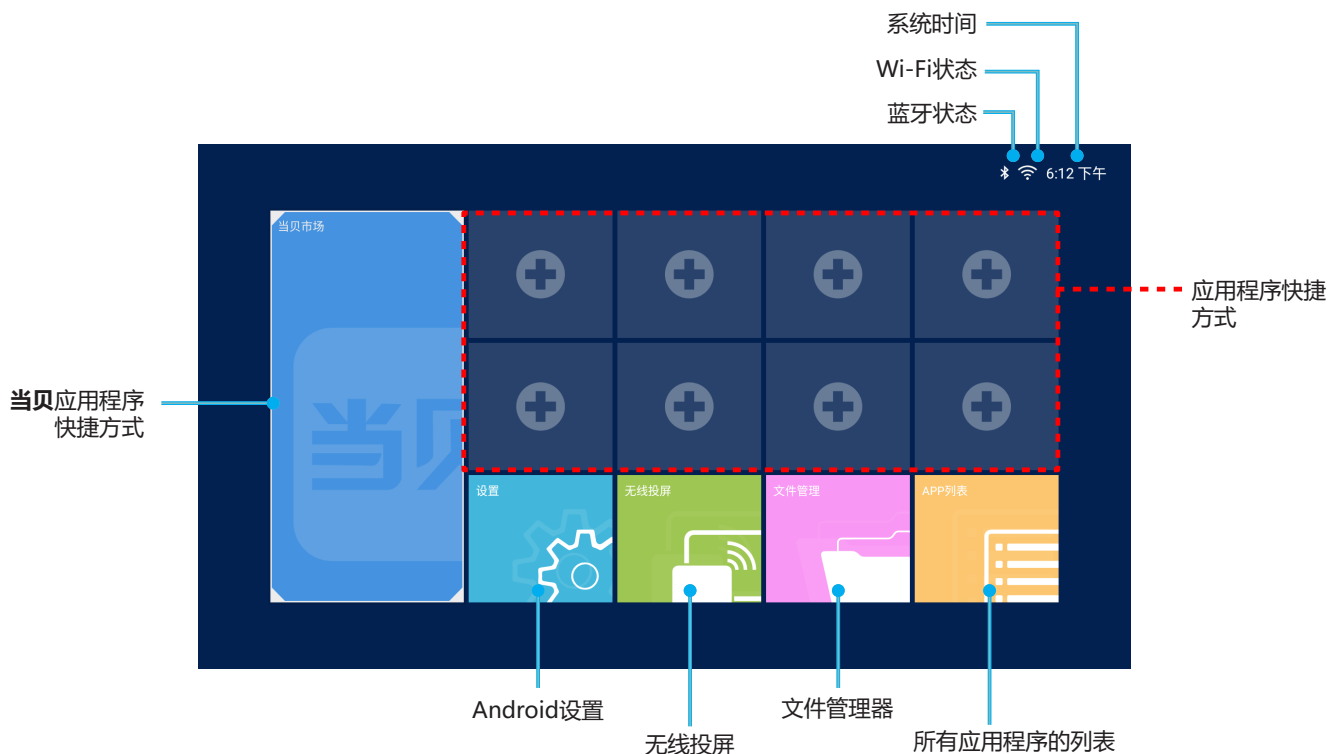
注意:

- 具体功能因型号定义不同而异。
- “*” 此功能会导致控制兼容性问题, 具体取决于应用程序支持的不同级别。
- 遥控器视型号而定。

智能功能

主画面概述

初始设置后，媒体中心主画面将打开：



Acer智能投影机主画面导览

主画面中的项目可以使用遥控器或蓝牙鼠标或Acer smart remote应用程序进行访问。

注意：

- 投影机键盘支持媒体中心，具体视型号而定。
- 文件管理支持读取USB磁盘，具体视型号而定。



智能功能

- 遥控器:

按**主画面**可以从任何其他页面访问主画面。

按四向导航按钮(◀/▶/▲/▼)选择项目。

按**确定**确认选择、打开一个项目、或者播放/暂停媒体内容。

按**返回**   移至上一页或退出应用程序。

按**鼠标**   将遥控器切换到远程鼠标模式。

- 蓝牙鼠标:

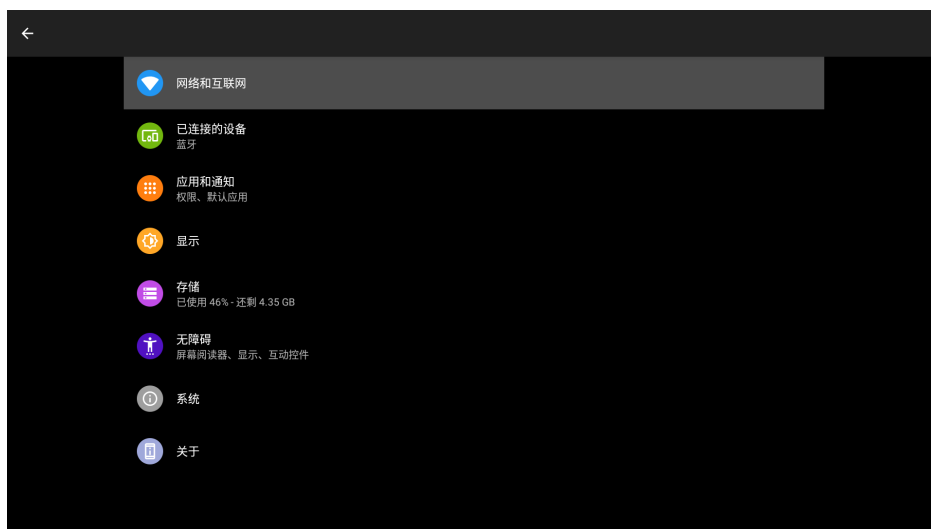
将光标悬停在要打开的项目上，然后左键单击将其打开。

右键单击以退出菜单或应用程序。

反复右键单击（必要时）可以从任何其他页面访问主画面。

配置系统设置

为了配置Android系统设置，请单击主画面中的**设置**。



选择一个菜单项以配置其首选项。

智能功能

网络和Internet

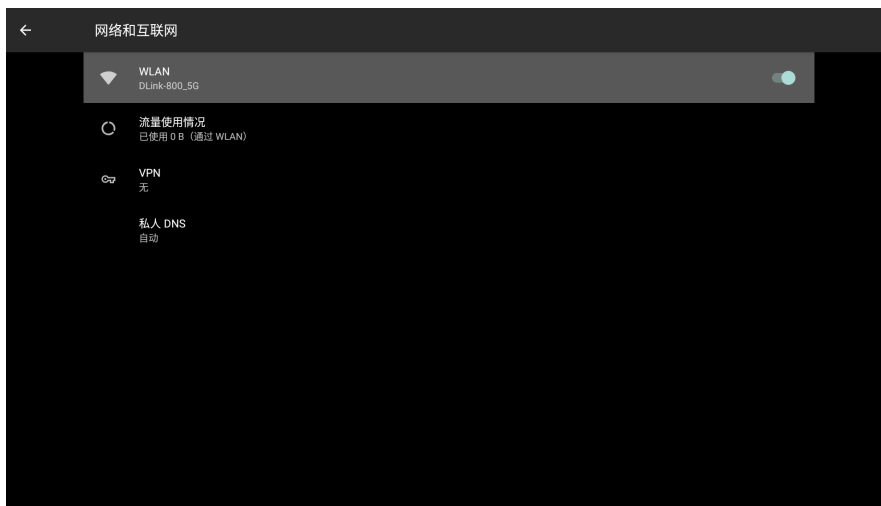
注意： 在配置网络设置之前，请确保Wi-Fi dongle已连接到投影机后部的USB端口。

为了将投影机连接到可用的Wi-Fi网络，请执行下述操作：

1. 将Wi-Fi开关从“关闭”拨到“打开”。



2. 从Wi-Fi列表中选择您首选的接入点，然后单击以进行连接。



注意： 如果选择的Wi-Fi网络是安全网络，会提示您输入密码。

注意： 在“网络和Internet”菜单中，还可以：查看Wi-Fi数据使用情况；添加虚拟专用网络(VPN)；以及配置专用DNS模式设置。

连接设备

连接到蓝牙键盘、蓝牙鼠标、蓝牙遥控器，并管理连接首选项。

应用程序和通知

查看最近打开的应用程序，配置应用程序通知、权限，卸载应用程序，以及访问设置。

显示设定

调整显示亮度，选择墙纸，设置睡眠定时、字体大小，以及访问高级显示设置。

存储

查看和管理存储使用情况。

安全和位置

设置屏幕锁定，配置隐私设置、设备管理应用程序、加密和证书，以及启用或禁用屏幕旋转。

账户

添加所有者账户，允许或禁止应用程序在您修改了所有者账户时自动刷新数据。

辅助功能

配置文本转语音输出、显示字体大小和显示大小、放大倍率设置，启用或禁用大鼠标指针、删除动画、光标停留时间、屏幕自动旋转等。

智能功能

系统

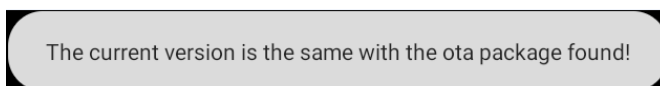
配置Android键盘设置、系统日期和时间设置、备份选项、重置选项、以及高级系统设置。



注意:

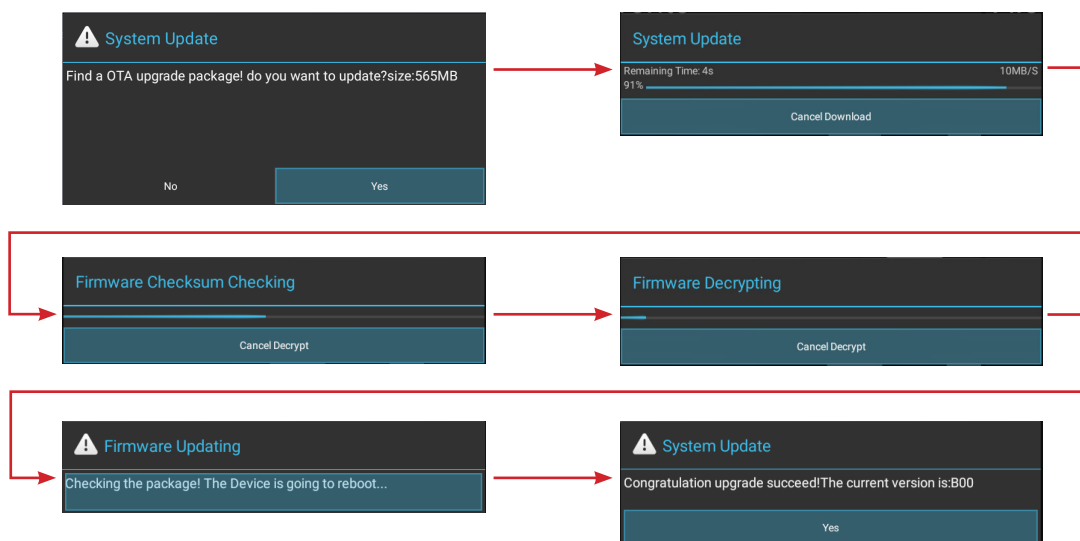
- 在将投影机更新到最新系统版本之前，请确保网络连接足够稳定。单击**系统更新**选项，更新窗口显示出来。单击确认以启动更新进程。在系统更新期间，请确保网络连接稳定并且电源线插入牢固。

步骤1: 检查系统是否需要更新。若否，屏幕上会显示如下消息:



步骤2: 如果系统需要更新，请按照屏幕上的说明进行操作。

警告! 在更新过程中，请勿拔掉投影机的电源线。更新时断开电源可能会导致系统故障。



- 如要将整个系统恢复至出厂默认设置，请在**重置选项**>**擦除所有数据（出厂重置）**中单击**重置平板电脑**。



关于

查看与系统相关的信息，例如法律信息、Android版本等。

智能功能

当贝应用程序

当贝应用程序是预加载的应用程序商店，能让您在安全的环境中轻松安装和发现应用程序。访问游戏、流媒体应用程序，配置当贝设置等。

注意：

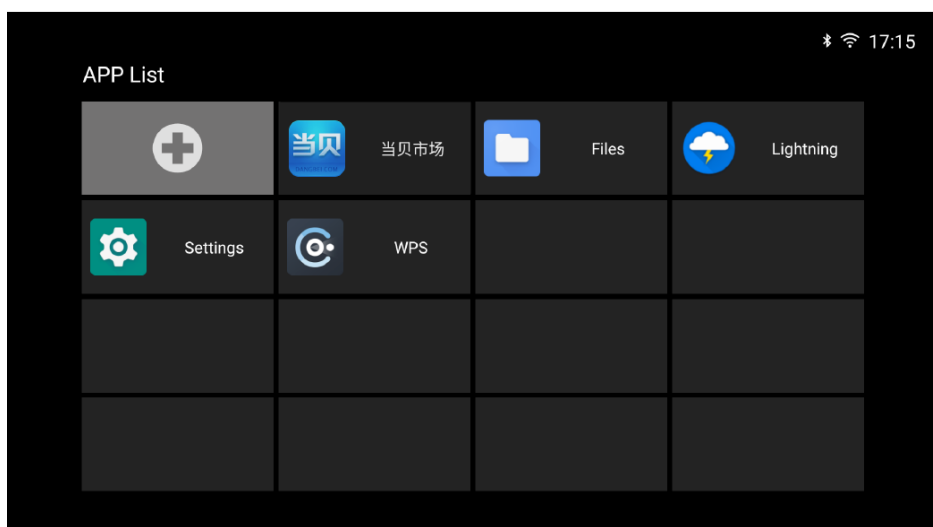
- 为了使用当贝应用程序，请确保投影机已连接到Wi-Fi网络。
- 非由Acer预加载的应用程序可能不兼容或无法正常工作。
- 有些应用程序可能需要键盘和鼠标。
- 有些应用程序可能因地区而异。
- 用户可以在文件管理或Web浏览器中通过.apk文件安装第三方应用程序。不过，有些第三方应用程序可能存在兼容性问题。
- 为了更好地与当贝兼容，建议不要更新当贝应用程序的版本。



访问应用程序

您可以直接从主画面或“应用程序列表”访问应用程序。

如要查看和访问所有默认应用程序，请单击主画面中的**应用程序列表**。



智能功能



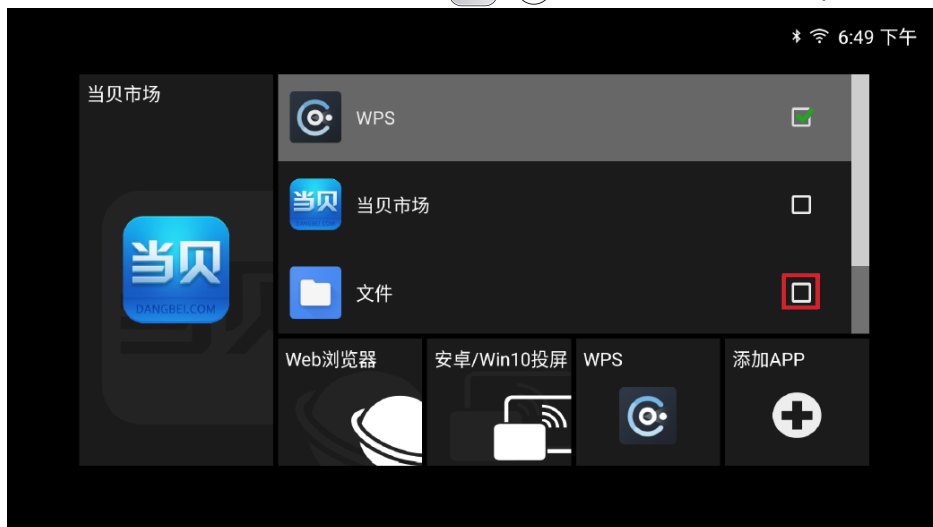
直接单击应用程序图标以打开对应的应用程序。

如要在主画面中添加应用程序快捷方式以快速访问，请执行下述任一操作：

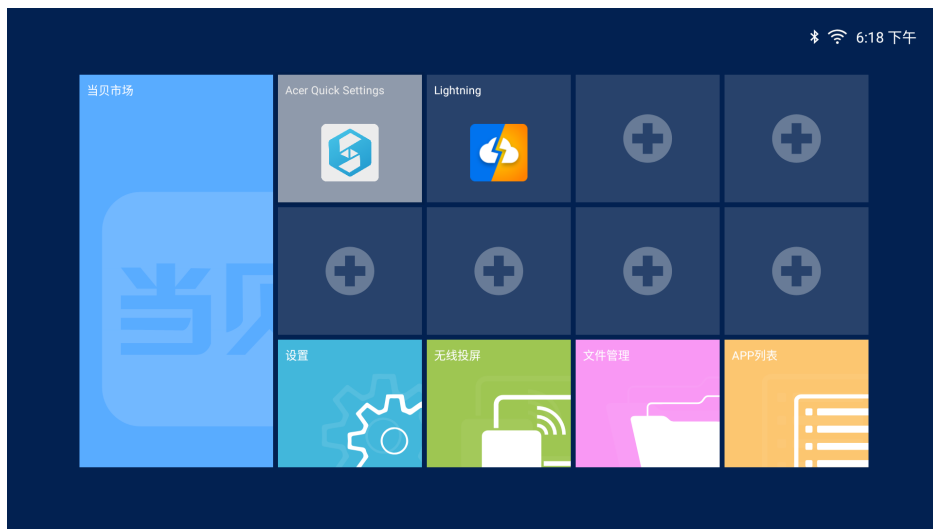
- 单击 $+$ ，选择应用程序（最多两个）。



- 直接在主画面中单击**添加应用程序+**和**返回**  ，然后选择应用程序（最多两个）。



智能功能



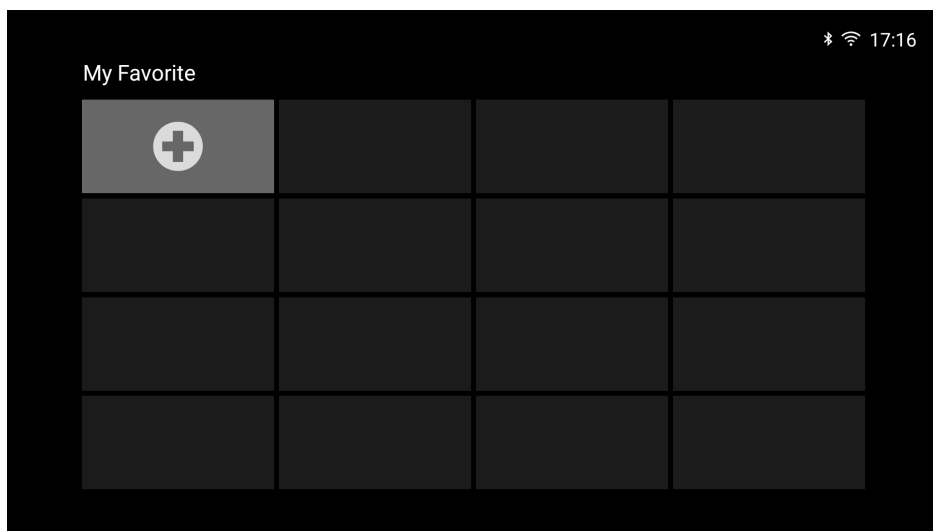
注意： 具体视型号而定。

将应用程序添加到收藏

您可以收藏应用程序以快速访问。

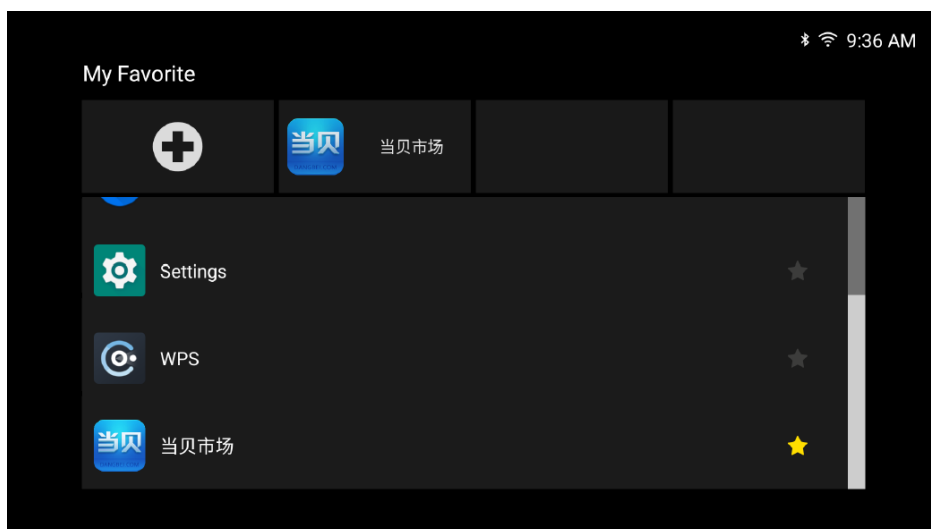
如要收藏应用程序，请执行下述操作：

1. 在主画面中，单击**我的收藏**。



智能功能

- 单击 \oplus ，选择应用程序（最多12个）以将它们添加为收藏的应用程序。应用程序加入收藏后，其旁边的星标从灰色变为黄色 \star 。

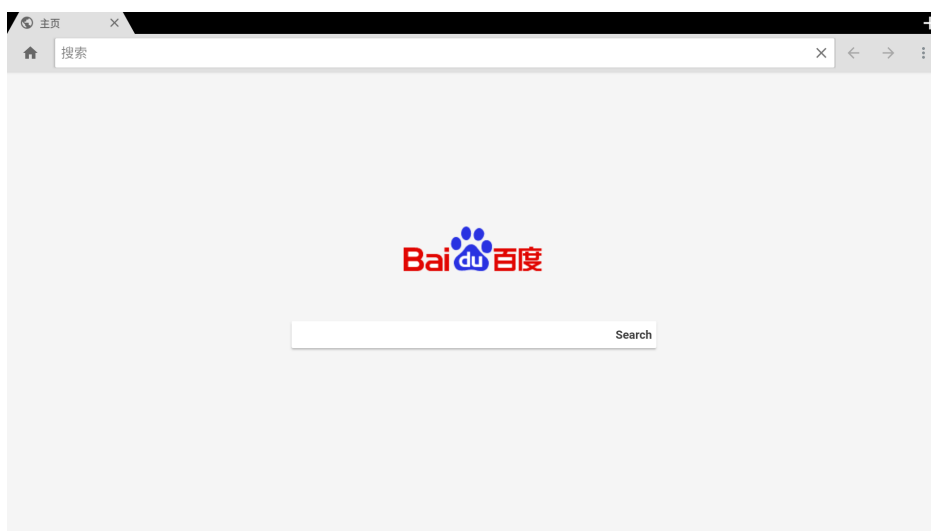


如要将应用程序从“我的收藏”列表中删除，只需取消选中它即可。

注意： 具体视型号而定。

Web浏览器

使用Web浏览器浏览Internet网页。在主画面中，单击的Web浏览器。



智能功能

无线投屏应用程序

利用**无线投屏**应用程序，可以通过无线方式将Android或Windows设备的屏幕投影到投影机。在主画面中，单击**无线投屏**以启动无线投屏服务。有关无线投影的详细信息，请参见第3页的“Acer智能投影机”。

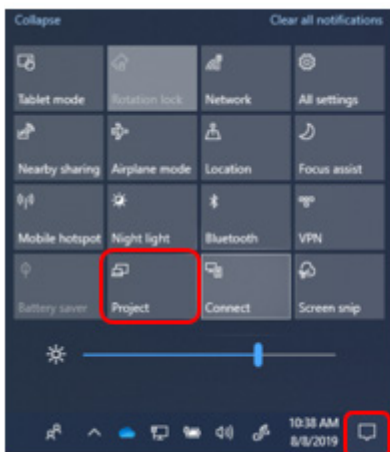
注意：

- 无线投屏服务需要Internet连接。请确保投影机已连接到Wi-Fi网络。有关详细信息，请参见第10页的“网络和Internet”。
- **无线投屏**不支持镜像流应用程序。
- 如要使用镜像功能，请参见支持iOS、Android和Windows的**CollaVision (WPS)**“无线投影支持”应用程序。有关详细信息，请参见**CollaVision (WPS)**“无线投影支持”用户手册。
- 移动设备与**无线投屏**应用程序的兼容性对于有些移动设备品牌可能无效。如果遇到任何兼容性问题，请与移动设备制造商联系。

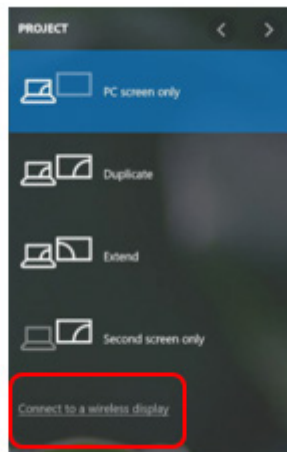


Windows:

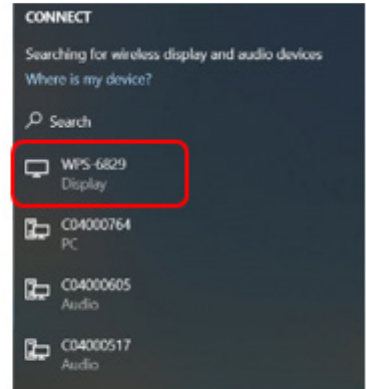
步骤1:



步骤2:



步骤3:



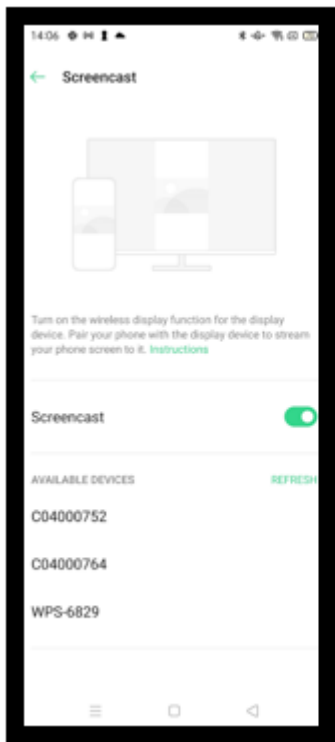
1. 打开**操作中心**，选择**投影**。
2. 选择**连接到无线投屏**。
3. 开始扫描无线投屏设备。选择所需的无线投屏设备。
4. 连接后，您的Windows设备此时应该可以通过无线投屏进行镜像。

智能功能

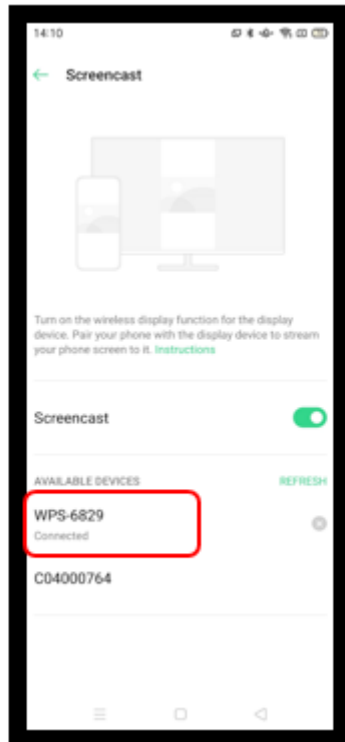
Android:

1. 打开**设置**应用程序。
2. 点击**连接设备**以打开菜单。
3. 在选项列表中，选择**连接首选项**。
4. 点击**Android无线投影**。
5. 选择所需的无线投屏设备。
6. 点击要配对的设备。

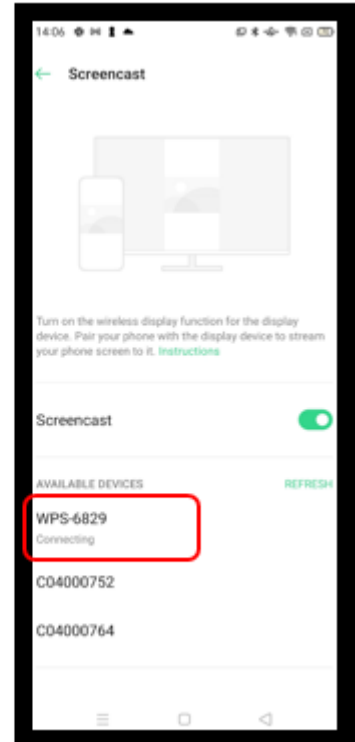
步骤4:



步骤5:



步骤6:



无线投影支持

利用**CollaVision**应用程序，可以通过无线方式将Android、iOS或Windows设备的屏幕投影到投影机。

注意： 有关详细信息，请参见**CollaVision (WPS)** “无线投影支持” 用户手册。