

LiveShell 2 使用文档

使用 LiveShell 2 之前

感谢您购买 Cerevo LiveShell 2、

请务必仔细阅读这些说明，并保留所有使用本产品的人阅读的地方。

- [1-1、盒子内容](#)
- [1-2、您需要使用 LiveShell 2 进行广播](#)
- [1-3、外观/规格](#)
- [1-4、为了你的安全](#)

1-1、盒子内容

您的 LiveShell 2 框包含以下项目：

- **LiveShell 2 单元及其无线 LAN 适配器**
 - *此适配器能够连接 2.4GHz 和 5GHz Wi-Fi 接入点。
 - **保护膜已放置在 LCD 显示屏上，请将其取下。
- **AC 适配器**
- **安装电缆**
- **快速设置指南**（您也可以[下载 PDF](#)）

1-2、你需要用 LiveShell 2 直播

要使用 LiveShell 2 开始实时流媒体，您将需要：

- 互联网连接
 - 不支持与代理服务器的连接
 - 不支持与网络激活 Web 身份验证的连接
- 支持这些网络浏览器最新版本的 PC，Mac，智能手机或平板电脑 -
 - 谷歌浏览器
 - Firefox
 - IE 浏览器
 - 微软 Edge
 - Safari（仅适用于 OSX / iOS）
- PC，Mac，智能手机或平板电脑，具有 3.5 mm 立体声音频输出连接
- 摄像机或其他可以 -
 - 通过 HDMI 以 480p / 720p / 1080i 分辨率输出视频，无需 HDCP
- [Cerevo LiveShell 仪表板帐户](#)

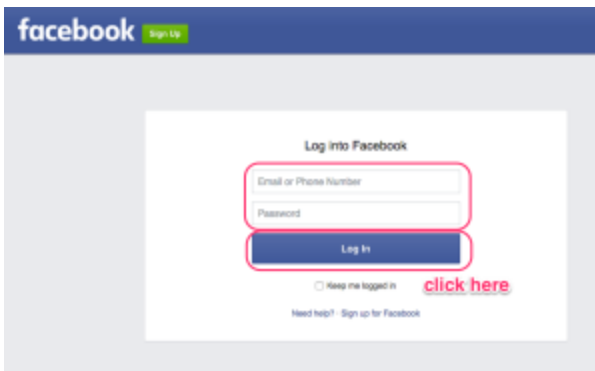
1-2-1、仪表板注册

仪表板是一个基于 Web 的控制面板，用于控制您的直播。要控制 LiveShell 2 广播信息中心帐户是必需的。要使用 YouTube Live 进行广播，您还需要 Google 验证帐户。

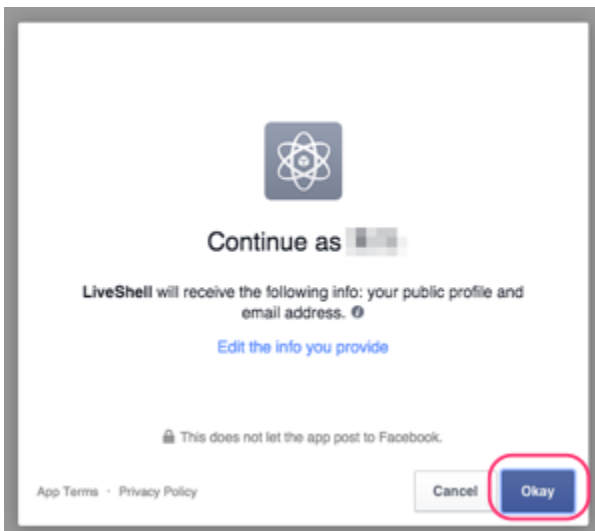
1. 点击 Facebook 图标。



2. 登录到您的 Facebook 帐户以授权仪表板访问。Cerevo 不会收到或记录您的 Facebook 密码。

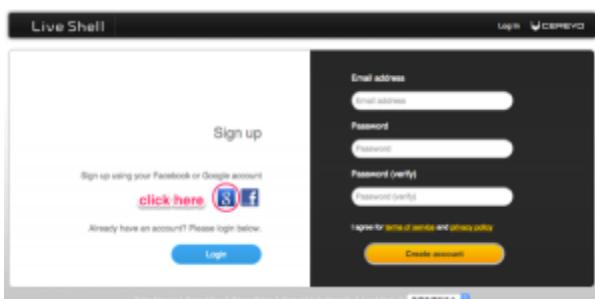


3. Facebook 会要求您同意向仪表板提供一些信息。检查信息，然后单击[确定]。继续进行初始设置（第 2 部分）。

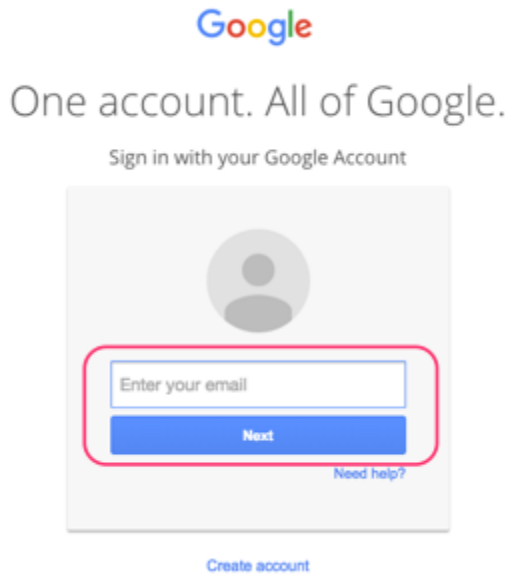


通过 Google 帐户注册

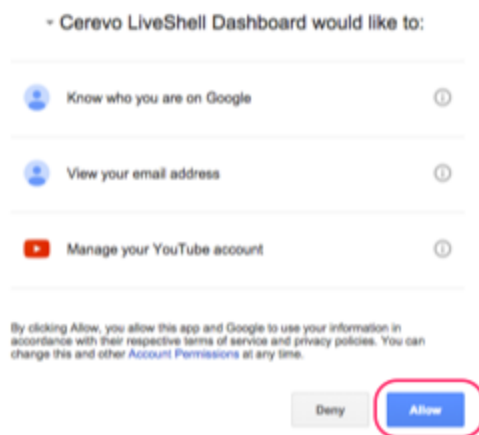
1. 点击 Google 图标。



2. 登录到您的 Google 帐户以授权仪表板访问。Cerevo 将不会收到或记录您的 Google 密码。



3. Google 会要求您同意向仪表板提供一些信息。检查信息，然后单击[允许]。继续进行初始设置（第 2 部分）。



1-3、外观/规格

LiveShell 2 外部视图

花一点时间熟悉 LiveShell 2 的外部控件，端口和显示。



规格

有关完整规格，请参阅[产品网页](#)

1-4、为了你的安全

为防止损坏您的 LiveShell 2 或对自己或他人造成伤害，请在使用本设备之前阅读以下安全注意事项。

- LiveShell 2 必须保持在 32°F-104°F 的环境温度和 10%-90% 的湿度水平。高储存温度可降低电池寿命，过热或低于冰点温度可能导致设备暂时停止工作。
- 只能使用本产品随附的交流适配器。请勿使用任何其他 AC 适配器。使用不合格的适配器可能会导致故障，火灾，爆炸，泄漏或其他危险。
- 请勿暴露于水，热，高湿度或阳光直射下。否则可能导致故障，触电或变形。

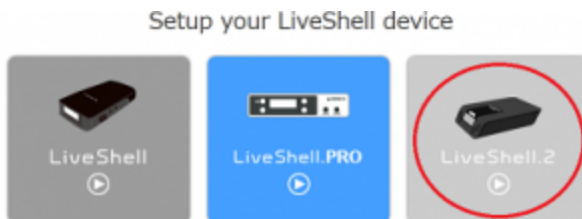
初步设定

- [2-1a、Ustream \(初始设置\)](#)
- [2-1b、Niconico Live \(初始设置\)](#)
- [2-1c、其他广播业务 \(RTMP, YouTube Stream, 初始设置\)](#)
- [2-1d、RTSP 服务器 \(初始设置\)](#)
- [2-1e、YouTube 直播活动 \(初始设置\)](#)
- [2-1f、Facebook Live \(初始设置\)](#)
- [2-1g、抽搐 \(初始设置\)](#)
- [2-2、电缆连接和电源](#)
- [2-3a、以太网设置](#)
- [2-3b、Wi-Fi 设置](#)
- [2-4、本地模式](#)

2-1a、Ustream (初始设置)

请在完成用户注册 [Ustream](#) 并创建一个频道，然后再继续执行这些步骤。

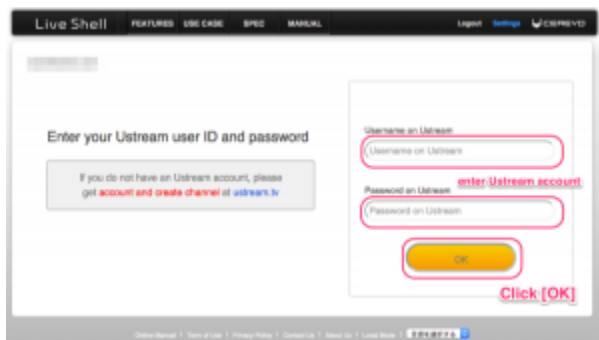
1. 访问 <http://shell.cerevo.com/login> 并登录到仪表板。
2. 从设备列表中选择“LiveShell 2”。



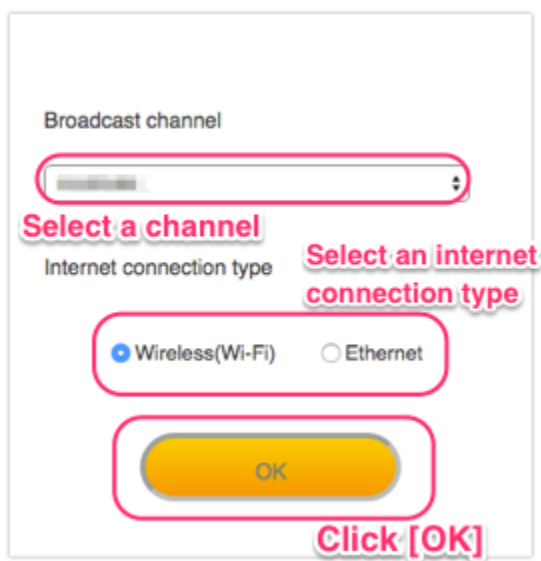
3. 选择[Ustream]，然后单击[确定]按钮。



4. 输入您的 Ustream 用户名/电子邮件和密码，然后单击[确定]按钮。



5. 选择频道和互联网连接类型，然后单击[确定]按钮。

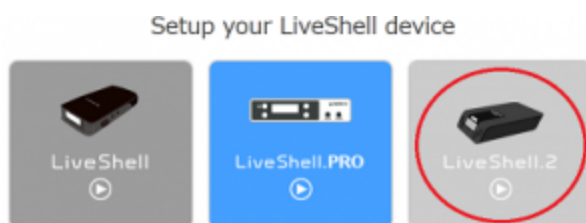


6. 继续步骤 2-2。

2-1b、Niconico Live（初始设置）

在完成这些步骤之前，请在 niconico 上完成用户注册（niconico Live 仅适用于付费帐户）。

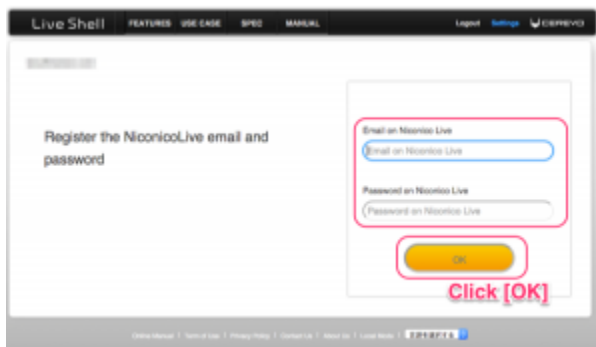
1. 访问 <http://shell.cerevo.com/login> 并登录到仪表板。
2. 从设备列表中选择“LiveShell 2”。



3. 选择[Nicoico Live], 然后单击[确定]按钮。



4. 输入您的 niconico id (电子邮件) 和密码。



5. 选择互联网连接类型。



6. 继续步骤 [2-2](#)。
7. 当您完成 2-2 和 2-3 节的设置后, 您将需要登录 niconico 并从 niconico 仪表板启动直播。有关详细信息, 请参阅第 [5-6](#) 节。

2-1c、其他广播业务 (RTMP, YouTube Stream, 初始设置)

在进行这些步骤之前, 请具有 RTMP 服务器地址 (URL) 和其他 RTMP 服务器信息。

1. 访问 <http://shell.cerevo.com/login> 并登录到仪表板。

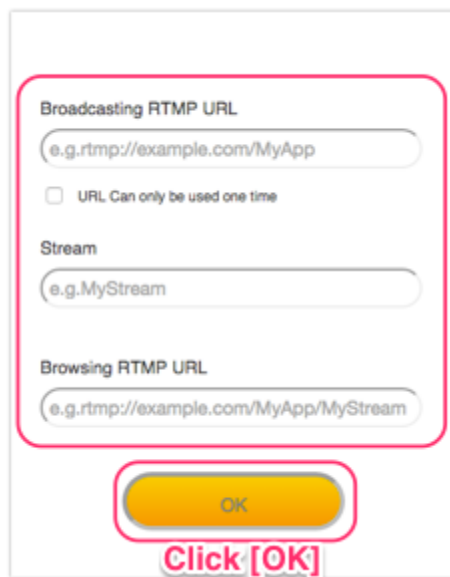
2. 从设备列表中选择“LiveShell 2”。



3. 选择[其他广播服务], 然后单击[确定]。



4. 输入服务器的广播 RTMP URL, 其他信息, 然后单击[确定]按钮。



Broadcasting RTMP URL

e.g. rtmp://example.com/MyApp

URL Can only be used one time

Stream

e.g. MyStream

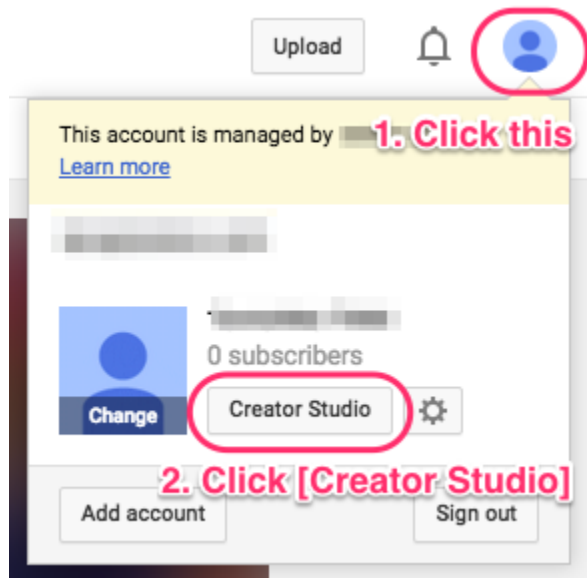
Browsing RTMP URL

e.g. rtmp://example.com/MyApp/MyStream

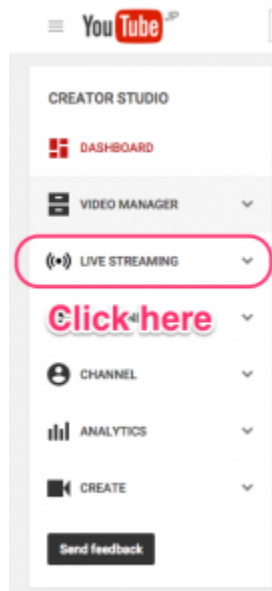
OK

Click [OK]

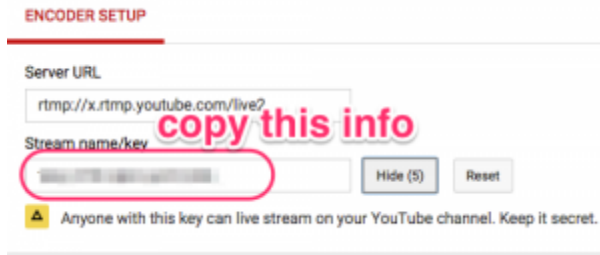
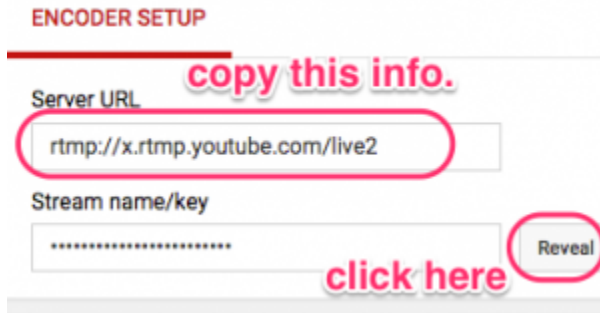
- 要获得 YouTube [Stream now]设置, 请登录 YouTube, 然后单击屏幕右上方的帐户图标, 然后单击[创作者工作室]按钮。



- 点击左侧菜单中的[LIVE STREAMING]链接。



- 您将在[ENCODER SETUP]部分中看到 RTMP 服务器地址和流名称/键，单击[显示]显示流名称/键值。将此信息复制到仪表板中的广播 RTMP URL 和流框中。



1. 选择互联网连接类型，然后继续执行步骤 [2-2](#)。

