



Channels

适用于 Android 的 ShurePlus™ Channels 移动应用

Comprehensive user guide for the ShurePlus Channels Android app. Channels works with Axient Digital and Axient, PSM1000, ULX-D, QLX-D, and UHF-R systems.
Version: 1.0 (2021-I)

Table of Contents

Channels 适用于 Android 的 ShurePlus™ Channels 移动应用	3	对通道排序和过滤通道	4
入门指南	3	编辑	4
开始使用之前	3	控制联网设备	5
步骤 1：连接到网络设备	3	控制 ShowLink 发射机	5
步骤 2：发现并监视设备	4	查找设备信息	5
组织与监视	4	定制应用设置	5
识别设备	4	设置低电量阈值	5
使用颜色整理通道	4	调整电视频道带宽	5
		管理设备 PIN	5

Channels

适用于 Android 的 ShurePlus™ Channels 移动应用

入门指南

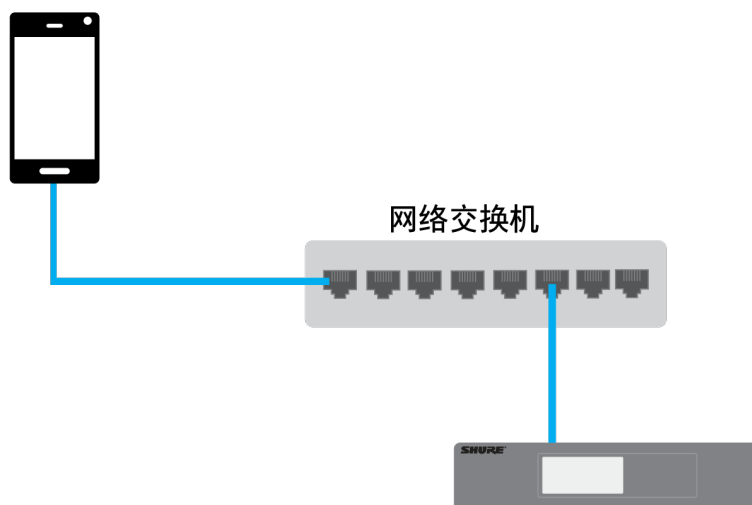
开始使用之前

Channels 支持以下 Shure 设备：

- Axient® Digital
- Axient
- UHF-R®
- ULX-D®
- QLX-D®
- PSM®1000
- SLX-D®

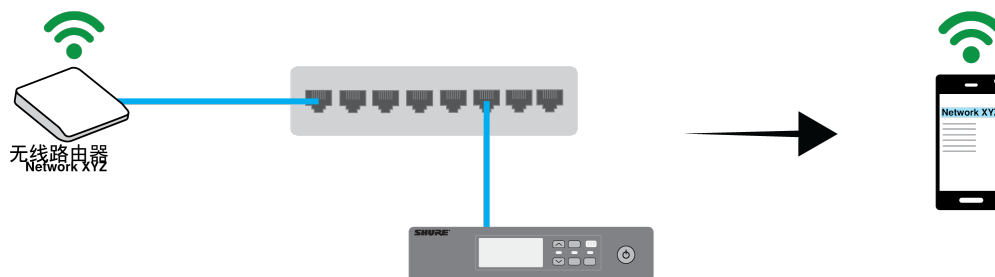
步骤 1：连接到网络设备

- 有线连接：使用 USB-C 至以太网适配器将您的手机接入与 Shure 设备相同的网络中。



- Wi-Fi：将 Wi-Fi 路由器接入与 Shure 设备相同的网络中。在手机上启用定位服务并加入 Wi-Fi 网络。

提示：启用定位服务后，通道会显示您的设备所接入的 Wi-Fi 网络。



注意：如果使用 DHCP 寻址，则仅为每个网络使用一个活动的 DHCP 服务器。

步骤 2：发现并监视设备

加入网络后，您的设备将显示在可用通道列表中（列表视图）。点击通道可查看通道的当前设置和其前面板的精简视图（详细视图）。

提示：如果设备不显示，则下拉列表视图以刷新列表。您也可以尝试重启任何联网设备（如路由器或接入点）的电源。

组织与监视

识别设备

在列表视图的任意通道上向右滑动可使设备的 LED 灯和前面板闪烁。这可帮助您在大量设备中识别相应的设备。


要识别联网的发射机，请在发射机列表中按住设备名称。

使用颜色整理通道

要为通道分配颜色，在列表视图中向左滑动。颜色编码通道可让您在使用多个设备时保持井井有条。

通道会保持在颜色群组中，直至被清除或重置。

对通道排序和过滤通道

点击  过滤器图标按设备名称、型号名称、通道名称或群组颜色对通道进行排序。

您还可以通过以下方式过滤通道：

- 所有通道
- 离线通道（无网络连接）
- 带有低电量警报的通道
- 发生干扰的通道

编辑

您可以通过该应用更改设备设置。可编辑的设备与 Wireless Workbench Properties 面板上的设置类似，但是您可以从平板或手机进行控制。

可编辑的设置因 Shure 无线系列而异。

控制联网设备

要利用该应用对 Shure 联网设备进行更改：

1. 点击一个通道可查看设备设置的完整列表。
2. 选择 **编辑** 可解锁可编辑的设置。
3. 可编辑的设置会显示为绿色。对设备设置的任何更改将会实时发生。
4. 点击 **完成** 可退出并锁定可编辑的设置。

如果要对同时必须应用于便携式设备（话筒发射机或入耳式监控接收机）的设置进行更改，您需要在更改设置后对便携式设备和联网设备进行红外同步。例如，如果使用 Channels 更改了 ULX-D 接收机的频率，您将需要同步发射机以应用更改。

控制 ShowLink 发射机

如果您拥有支持 ShowLink 的无线系统且使用了 ShowLink 访问接入点（AD610 或 AXT610），使用该应用可远程控制发射机设置。ShowLink 可自动将更新从接收机发送到发射机，您无需再次同步以应用更改。

1. 点击一个通道可查看通道设置的完整列表。
2. 选择 **编辑** 可解锁可编辑的设置。
3. 选择“发射机”选卡。可编辑设置显示为绿色。
4. 点击“完成”可退出并锁定可编辑的设置。

查找设备信息

要查找固件版本、IP 地址及联网设备的其他详细信息，请点击通道。然后点击信息图标以查看有关联网设备的更多信息。

定制应用设置

设置低电量阈值

当设备的电池电量到达低电量阈值时，会显示低电量警报。

当您收到所有已连接设备的低电量警报时，点击 **设置** 可进行调整。

调整电视频道带宽

点击 **设置** 可调整电视频道带宽。此设置可使您的设备频率匹配您所在地区的相应电视频道带宽。

在以下选项中选择：

- 6 MHz（北美）
- 6 MHz（日本）
- 7 MHz（澳大利亚）
- 8 MHz（欧洲）

管理设备 PIN

使用 Wireless Workbench，您可以设置设备的 PIN 以防止未经授权的更改。请参阅有关访问控制的 Wireless Workbench 文档，了解如何为设备设置 PIN。

当设备获得分配的 PIN 后，通道的详细信息视图中会显示一个盾形图标。要对通道进行更改，需输入设备的 PIN。

该应用可以记住您需要的任何 PIN，因此无需每次输入。

您还可以清除记住的 PIN：

1. 点击 **设置**。

2. 选择“忘记所有 PIN 码”。