

## Q-SYS I/O-USB Bridge

### 主要特点

- 免驱动USB 2.0连接
- 专为BYOD/BYOM设计
- 支持的分辨率高达1080p
- 通过一个USB连接就可以同时模拟网络摄像头视频和AEC耳麦音频。
- 模拟计算机声卡
- 通过Q-LAN将音视频桥接到USB
- 在Q-LAN网络之间路由USB HID数据
- 支持外接电源或PoE (802.3af)



## Q-SYS I/O-USB Bridge

### Q-SYS音视频桥接终端

摆脱通过USB传输媒体的限制。Q-SYS I/O-USB Bridge可以根据您的需要提供USB连接,可以直接部署在需要Q-SYS音频/或视频的设备旁边。Q-SYS I/O-USB Bridge是Q-SYS平台的最新配件,可以帮助用户通过USB连接将Q-SYS网络摄像头视频以及行业领先的音频处理能力集成到利用软件编解码的应用中,而无需在电脑中安装驱动程序。

Q-SYS I/O USB Bridge和网络摄像头可以为中大型会议室系统中的软件编解码音视频集成提供全新的联网音视频方案。由于Q-SYS是一个完全联网的平台,I/O-USB Bridge可以作为Q-SYS网络摄像头馈送的机架内或自带设备(BYOD)终端,并使用Q-SYS声学回声消除(AEC)技术进行音频处理。

### 优点

**随时随地使用USB终端:**USB扩展器价格高昂,集成难度大,而且有时候会造成失真。有了I/O-USB Bridge,用户可以在需要的时候使用USB连接,不需要安装扩展器。

**灵活:**用户可以从任意Q-SYS会议摄像头中选择,并在摄像头之间无缝切换,同时只需要使用一个USB连接到主机。

**可扩展:**无论是为一台计算机还是多台计算机提供应用通话,Q-SYS I/O-USB Bridge都可以将共享音频和视频流连接到多台计算机。



## Q-SYS I/O-USB Bridge

### 规格参数

支持的分辨率	MJPEG:1080p:30, 15 fps   720p:30, 15 fps   360p:30, 15 fps   180p:30, 15 fps
USB连接	USB 2.0 (UVC/UAC)免驱动连接, 支持Windows和OS X设备 通过一个USB连接就可以模拟网络摄像头视频驱动器、AEC耳麦音频驱动器和多通道声卡驱动器
电源	支持PoE的设备(802.3af)或12 v DC (1A)
尺寸	1 x 3.35 x 7.2英寸(25 x 85 x 183毫米)
重量	1.1磅(500克)

规格参数可能会有所变化, 恕不另行通知



不含Q-SYS IP摄像头

