



Q-SYS I/O USB Bridge

CARACTERÍSTICAS

- Conexión USB 2.3 sin drivers
- Creado para BYOD (plug n'play)
- Resoluciones hasta de 1080p
- Emula el video de una webcam y el audio de un speakerphone con AEC sobre una conexión USB
- Emula una tarjeta de sonido en la computadora
- Puente de audio y video sobre Q-LAN a USB
- Alimentación externa o PoE (802.3af)



Q-SYS I/O USB Bridge

Puente de E/S USB

Olvídense de la molestia de las limitaciones de distribuir medios sobre USB. El I/O USB Bridge de Q-SYSTEM pone el acceso de USB justo donde lo necesita, cerca de cada dispositivo que necesite audio, video y/o control de Q-SYS. El I/O-USB Bridge de Q-SYS es la última incorporación a la plataforma Q-SYS que permite a los usuarios integrar video de la sala de conferencia de cámaras en red de Q-SYS junto con procesamiento de audio líder en la industria hacia aplicaciones de soft-codec vía una conexión USB, todo sin instalar controladores especiales.

El nuevo I/O-USB Bridge y las Camaras IP PTZ ofrecen un nuevo paradigma de AV en red a integración de AV en soft codecs en sistemas de salas de juntas medianas a grandes. Dado que Q-SYS es una plataforma completamente en red, el I/O-USB Bridge puede actuar como un dispositivo terminal en rack o de Bring-Your-Own-Device (BYOD) para alimentar el video de cámaras Q-SYS IP-PTZ y audio procesado con Cancelación de Eco Acoustico (AEC) de Q-SYS.

BENEFICIOS

Ponga terminales USB donde quiera: Los extensores USB son costosos, difíciles de integrar y a veces introducen distorsión. Con el I/O- USB Bridge, los usuarios pueden ubicar la conexión de USB donde la necesitan, sin instalar extensores.

Flexible: Permite a los usuarios seleccionar video de cualquiera de las cámaras IP de QSC y cambiar sin problemas entre cámaras mientras mantienen una sola conexión en la PC.

Escalable: Ya sea que la aplicación requiera de una computadora o múltiples computadoras, múltiples I/O USB Bridges pueden conectar audio y video compartido a múltiples computadoras sin equipo adicional.

Certified for

Microsoft Teams



works with
Google Meet

Q-SYS USB I/O Bridge

Especificaciones

Detalles del Sistema	MJPEG: 1080p, 720p, 576p YUY2: 360p, 270p, 180p (Todas con relación de aspecto 16:9, y velocidad de actualización de 30cps)
Conexión USB	USB 2.0 (UVC/UAC) conexión sin drivers para dispositivos Windows y OS X. Emula un driver de video de webcam, un driver de audio de un speakerphone con AEC, y un driver de tarjeta de sonido multi-canal. Sobre una sola conexión de USB.
Alimentación	Dispositivo de alimentación PoE (802.3af) o 12v DC (1A)
Dimensiones	1 x 3.35 x 7.2 in (25 x 85 x 183 mm)
Peso	1.1 lb (500 g)

*Especificaciones Preliminares, sujetas a cambio sin previo aviso



Q-SYS IP Camera not included

