

Offri ai tuoi utenti tutte le funzionalità per realizzare eccellenti performance, con la flessibilità di BYOM (Bring Your Own Meeting, Portare la propria riunione) e la qualità di un sistema di sale installato. Gio USB è un endpoint da USB a Dante a montaggio superficiale, progettato per colmare il divario tra IT e AV consentendo la connessione di computer portatili e PC in sala a un sistema AV in rete. Grazie al supporto di lavoro ibrido e BYOM (Bring Your Own Meeting/Portare la propria riunione), Gio USB offre compatibilità senza driver con le principali piattaforme di codec software, inclusa la sincronizzazione di volume e muto bidirezionale per Microsoft Teams, consentendo il controllo dell'audio in sala su HID. Facile da installare, con un singolo cavo CatX e PoE secondo lo standard IEEE 802.3af, Gio USB consente un montaggio e posizionamento discreto e flessibile sotto un tavolo, dietro uno schermo o presso il PC nella stanza.

VANTAGGI

- > Riduzione dei costi con l'implementazione di uno stack di elaborazione centralizzato per progetti aziendali e di formazione con più sale, sfruttando appieno Gio USB per trasportare l'audio da e verso il data center.
- > Individuazione delle connessioni USB in cui si trova il proprio dispositivo, consente il lavoro ibrido e funzionalità BYOM (Bring Your Own Meeting/Portare la propria riunione) per le periferiche dei dipendenti, ad esempio i computer portatili, o un inferiore utilizzo di cavi dai PC della sala.
- > Estensione dei limiti di distanza dei tradizionali cavi USB con il cavo CatX di facile installazione.
- > Sincronizzazione di volume e muto per Microsoft Teams, offre agli utenti della sala un'esperienza perfetta.

SPECIFICHE FUNZIONALI

Il dispositivo supporta fino a 2×2 audio USB e fornisce il trasporto del segnale su una rete Ethernet standard. Offre Power-over-Ethernet (PoE) secondo lo standard IEEE 802.3af Classe 0 e supporta la rete Dante utilizzando un cavo CatX standard. Il nome del dispositivo è configurabile per consentire una chiara identificazione quando si seleziona un dispositivo USB dal computer ospite. L'unità fornisce l'enumerazione del dispositivo bidirezionale come dispositivo di telefonia e supporta il profilo Vivavoce con e senza cancellazione dell'eco, consente la sincronizzazione bidirezionale del volume e del muto con entrambe le piattaforme PC e Mac e la sincronizzazione del muto con l'applicazione Microsoft Teams. Il dispositivo è dotato di un singolo LED RGB per il report di stato, e un pulsante tattile per il rilevamento della rete e il ripristino delle impostazioni di fabbrica. Il dispositivo è conforme ai requisiti normativi CE e FCC Classe 15 B. Il dispositivo è Xilica Gio USB.

SPECIFICHE TECNICHE

Dati elettrici	
Consumo di energia	5W massimo
Alimentazione phantom	Sì; 48V, fino a 75mA massimo
Power-over-Ethernet (Alimentazione tramite cavo Ethernet)	IEEE 802.3af, Classe 0
Funzionamento a temperatura ambiente	32-104°F (0-40°C)
Rete (Audio)	Dante™ con conformità AES67



Presa USB di tipo B
Connessione senza driver USB 2.0 a dispositivi Windows e OS X
Fino a 2 × 2 canali audio USB
24 bit
48 kHz
0-98%, senza condensa
0-6.600 piedi (0-2000 metri) s.l.m.m.
Indicatore LED di alimentazione e stato;
Pulsante momentaneo per il rilevamento della rete e il
ripristino delle impostazioni di fabbrica
0,4 lb; 0,2 kg
Altezza: 1,1" / 27 mm
Larghezza: 4,0" / 102 mm
Profondità: 3,0" / 75 mm
Gruppo di montaggio integrato con fori per le viti
CE, FCC Part 15B, RoHS, WEEE
Garanzia limitata di cinque anni Xilica
2200-003-0401