

PRESONUS StudioLive SL-AVB-MIX



 PreSonus

Cod.Art. : 53915

SCHEDA DI ESPANSIONE AVB PER MIXER STUDIOLIVE AI

La nuova card opzionale PreSonus SL-AVB-MIX, installabile su tutti i mixer della serie StudioLive AI, rappresenta un passo avanti nella connettività e nella creazione di un network audio PreSonus. Grazie alla tecnologia AVB (Audio Video Bridging) è ora possibile connettere un mixer FOH della serie StudioLive AI con un mixer della serie RM AI creando un network audio affidabile e con bassa latenza. I preamp XMAX dei mixer RM AI sono quindi controllabili direttamente dalla consolle StudioLive AI. Tutti i mixer StudioLive RM hanno già a bordo la scheda SL-AVB-MIX, attivabile con un semplice aggiornamento del firmware. L'audio networking offre nuove e più facili modalità di connessione agli apparati audio risparmiando tempo, denaro e spazio, rendendo obsolete le pesanti e costose ciabatte con cavi in rame. A differenza delle comuni stage box che si trovano in commercio, il mixer RM AI amplia effettivamente il sistema di missaggio, essendo esso stesso un vero mixer dotato di propri Fat Channel, bus effetti indipendenti e quant'altro. E' inoltre possibile collegare un computer per playback e recording via FireWire alla consolle FOH. Se configurato in modalità Stage Box/Mixer l'RM Stage mixer non supporterà il Playback/Recording, ma se un computer è connesso via FireWire per il playback, tutti gli ingressi digitali attivi sono indirizzati attraverso il network all'altro mixer Stage RM per consentire il monitor mix. Ciò che occorre per stabilire una connessione PreSonus AVB è un singolo cavo Ethernet dal Mixer FOH al mixer monitor. Se connesso senza uno switch AVB, il controllo Wireless del mixer RM AI è assicurato

PRESONUS StudioLive SL-AVB-MIX

dall'utilizzo della chiavetta WiFi in dotazione connessa al dispositivo di controllo (iPad o PC/Mac) attraverso un router Wireless. Se invece si vuole utilizzare una connessione hardware occorrerà inserire uno switch certificato AVB nel sistema. Il mixer RM supporta i software UC-Surface e Q-Mix AI, mentre la consolle AI

supporta VSL-AI, SL-Remote AI, e Qmix-AI. In futuro le consolle AI potranno essere controllate anche da UC-Surface. Infine è prevista la disponibilità di una scheda AVB per gli speakers PreSonus StudioLive AI, nel secondo trimestre 2015. Non appena questa scheda

sarà disponibile, anche le casse serie StudioLive AI potranno essere inserite e controllate all'interno sistema PreSonus AVB assieme ai mixer.

L'interfaccia opzionale SL-AVB-MIX AVB per Mixer PreSonus StudioLive AI consente di collegare la tua mixer Consolle AI ad un mixer RM AI per una rete audio ed un controllo affidabile ed a bassa latenza. Collegando una consolle FOH ad un'unità RM sul palco

con questa scheda opzionale AVB tramite un unico cavo CAT5 fornisce

fino a 32 canali di ingresso analogici dal palco alla consolle, fino a 32 ingressi analogici o FireWire, stereo mix principale e talkback dalla consolle FOH. È inoltre possibile regolare i preamplificatori microfonici XMAX del mixer RM sul palco direttamente dalla tua consolle Front-Of-House. Il Networking Audio fornisce modi più semplici per collegare la tua strumentazione audio, e si risparmiano il tempo ed il peso delle bobine di cavi audio di rame. Utilizzando il mixer RM espandi il sistema misto con un mixer monitor dedicato e la sua elaborazione Fat Channel ed effetti indipendenti da quello che viene utilizzato al FOH. La scheda SL-AVB-MIX può essere collegata tramite un unico cavo CAT5

ad uno switch AVB al fine di consentire l'accesso tramite un computer Monitor Mix touchscreen esterno o fornire accesso wireless

tramite dispositivi WAP come smartphone o tablet PC.

Caratteristiche
principali

PRESONUS StudioLive SL-AVB-MIX

- Trasforma un RM32AI o RM16AI in una stage box ed un mixer monitor per qualsiasi console FOH StudioLive AI utilizzando un unico cavo CAT5
- Elaborazione Fat Channel indipendente ed effetti Riverbero/Delay dal FOH
- Mixer monitor completo sul palco e 16 ulteriori aux mix
- Controllo da una superficie UC su computer touch con Windows 8, Mac o PC laptop, iPad
- Controllo individuale dei mix artista con QMix-AI per iPhone
- FOH può fornire input dal mixer analogico locale, FireWire, o mixer RM remoto
- Lo Stage RM Mixer può fornire input dal mixer locale analogico o dal mixer remoto FOH
- Controlla i preamp del mixer RM AI dalla console mixer FOH StudioLive AI
- Salva e richiama Linked Talkback, Scene
- Una semplice connessione si prende cura di tutti i routing e delle configurazioni di default

Prezzo : €299,00 IVA inclusa (€245,08 esclusa IVA)
