

TRINNOV ALCI OPT Channels (pair)

1.151,70 € tax included

Reference: OPT2ALCI

TRINNOV ALCI OPT Channels (pair)



Trinnov NOVA NOVA rende la tecnologia Optimizer di Trinnov, per la gestione del sistema di monitoraggio, accessibile a tutti. Lavorare più velocemente e meglio con l'ottimizzatore di Trinnov L'ottimizzazione del rapporto tra monitor ed ambiente d'ascolto sta rapidamente diventando un tema centrale per l'industria musicale. Questo campo di ricerca acustica è stato il principale focus ed expertise di Trinnov dal 2005, riconosciuto come leader indiscusso in questo settore. NOVA apre le porte all'avanzata tecnologia Trinnov Optimizer e cambia radicalmente il modo di lavorare. Permette di abbandonare le proprie incertezze dovute a sistemi di ascolto imperfetti per concentrarsi completamente sulla musica. Aggiornamento da 2 a 6 canali La modularità di NOVA è straordinaria e consente un passaggio agevole da 2 a 6 canali attraverso un semplice aggiornamento software. Che si aggiunga un subwoofer, una seconda coppia di monitor o si passi a un surround 5.1, è sufficiente acquistare licenze aggiuntive presso i rivenditori Trinnov locali per sbloccare NOVA con pochi clic. Controller completo di monitoraggio Incapsulato in un compatto chassis da 1U, NOVA si rivela incredibilmente potente, e risponde a tutte le esigenze di monitoraggio da stereo a 5.1. NOVA gestisce segnali analogici e digitali con una maestria senza uguali, consentendo di collegare, allineare e passare senza soluzione di continuità tra sorgenti e diversi set di monitor, indipendentemente dal formato o dalla connessione. Compatibile con Avid EUCON e completamente integrato con La Remote, NOVA offre un controllo avanzato del monitoraggio e può essere facilmente integrato negli strumenti di produzione. Può essere configurato sia come un completo controller di monitoraggio o come un set di strumenti per l'elaborazione degli insert audio incorporata nel percorso degli altoparlanti. Dante e AOIP In qualità di dispositivo Dante, NOVA si collega senza sforzo nella rete audio con bassa latenza (fino a 250 microsecondi per la rete Dante, >25ms per l'elaborazione). In alternativa, NOVA può fungere da interfaccia audio principale, insieme a Dante Virtual Soundcard, per un'integrazione diretta DAW- to-monitoring. L'applicazione di Trinnov Con NOVA, l'esperienza dell'utente Trinnov subisce un cambiamento radicale. Il primo passo consiste nello scaricare l'applicazione desktop Trinnov per aggiornare il software e/o installare le licenze necessarie. L'app individua automaticamente NOVA nella rete locale, offrendo un accesso diretto alla sua interfaccia utente. Esperienza utente ottimizzata Nonostante la sofisticata potenza della tecnologia Optimizer, Trinnov ha reso l'utilizzo di NOVA sorprendentemente semplice grazie a un'interfaccia utente completamente ridisegnata. La nuova interfaccia web, dotata di guida integrata e di una chiara struttura di menu, rende l'utilizzo di NOVA più intuitivo, con una procedura di configurazione che accompagna l'utente passo dopo passo. Nuova piattaforma hardware NOVA rappresenta il primo di una nuova generazione di prodotti Trinnov, basati su una piattaforma completamente rinnovata, che unisce maggiore modularità, prestazioni più elevate, affidabilità potenziata e supporto nativo per l'Audio over IP. Microfono 3D migliorato Il microfono di misurazione è stato perfezionato, in base alle vostre esigenze, per massimizzare efficienza, semplicità e affidabilità, dotandolo di alimentazione phantom, memoria integrata e passaggi automatizzati per semplificare la calibrazione, eliminando la necessità di inserire manualmente i file di compensazione. Nuovo DAC e audio core Uno degli sviluppi più significativi è stata la riprogettazione della scheda audio principale, il Trinnov Audio Core. Questo nuovo nucleo non solo è più potente, ma è anche 5 volte più piccolo ed efficiente. Gestisce con efficacia l'elaborazione audio, eliminando la necessità di una sezione di calcolo e di ventole aggiuntive. La sezione AD/DA è stata ridisegnata attorno ai chipset ESS Sabre, riducendo i livelli di rumore e distorsione a tutte le frequenze, permettendo un ascolto più preciso. La Remote È ora possibile utilizzare NOVA con il controller hardware dedicato ""La Remote"". Con il semplice tocco di uno switch, si assume il controllo completo di tutte le funzioni di NOVA. Attraverso un'interfaccia intuitiva si può adattare ""La Remote"" al proprio flusso di lavoro, regolando le funzioni

dei sette pulsanti in base alle proprie esigenze.