



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebimegastore.it
Post vendita: info@effebimegastore.it
Skype: effebimegastore

[Home Recording - Studio Registrazione](#) > [Mixer Analogici & Digitali](#)



Euro 5183,78

**MIXER DIGITALE CONTROLLO DAW
BIANCO SOLID STATE LOGIC NUCLEUS 2**

Codice: SSLNU2W



Marchio:

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 8

Descrizione

Il controller DAW & Studio professionale Dalla sua uscita nel 2010, Nucleus ha vinto i premi TEC, Sound on Sound, Resolution e MIPA, e ora sveliamo il passo successivo: un Nucleo per il mondo di Audio over IP. Nucleus 2 è una proposta unica per lo studio professionale del progetto con una perfetta combinazione di controllo DAW avanzato, monitoraggio SuperAnalogue™ trasparente con talkback, pres con microfono di qualità console SSL, interfaccia audio Dante di qualità professionale e plug-in Duende Native SSL in bundle. Non c'è altro prodotto disponibile che offra al produttore professionista tutti questi elementi, con prestazioni audio di riferimento ed ergonomia elegante. Non solo è unico, ma Nucleus 2 è anche un valore eccezionale; questi elementi acquistati separatamente costerebbero di più e offrirebbero una soluzione meno elegante. Nucleus 2 è un'unità desktop compatta e portatile che crea un ambiente operativo confortevole, efficiente e pratico per la post produzione di musica e film / TV DAW. Fornisce tutto ciò che è necessario per registrare e monitorare l'audio e per controllare la DAW in modo rapido ed efficiente senza ricorrere al mouse. Nucleus 2 semplifica il tuo flusso di lavoro e ti aiuta a concentrarti sul suono, non sullo schermo. Nucleus 2 offre una combinazione unica di funzionalità audio. Alla sua fondazione c'è un SSL SuperAnalogue™ percorso del segnale che fornisce un segnale audio di riferimento per l'uscita del monitor di qualità agli altoparlanti "principali" e "alternati" tramite le connessioni +4dBu. Un'interfaccia audio Dante 2 + 2 Ch Dante di alta qualità fornisce un percorso di registrazione e riproduzione per la DAW o connettività a una rete audio Dante IP più ampia. Due ingressi a livello di microfono / linea / strumento Combi XLR possono alimentare simultaneamente l'interfaccia audio e le uscite del monitor. L'I / O digitale tramite S / PDIF alimenta l'AD / DA dell'interfaccia audio (preinserimento) consentendo sia un percorso di registrazione da "digitale a DAW" che un percorso di uscita "mic / linea / strumento su digitale". L'ingresso digitale può utilizzare i canali 3 e 4 dell'interfaccia audio, quindi può essere registrato per separare i canali nella DAW in parallelo agli ingressi microfono / linea / strumento analogici in ingresso. Un controllo wet / dry consente il bilanciamento dell'ingresso analogico (e digitale) e la riproduzione DAW per il monitoraggio dei record a latenza zero. Con Nucleo2 abbiamo aggiunto un ingresso talkback che alimenta le cuffie e attiva un DIM commutabile di -20 dB nelle uscite del monitor. Questo ingresso ha un guadagno regolabile e può essere impostato per alimentare l'ingresso 2

della scheda audio Dante per le comunicazioni remote attraverso la rete. I pre microfonic Nucleus2 sono pre microfonic SSL SuperAnalogue, identici a quelli utilizzati sulle console Duality e AWS SSL e il nostro sistema X-Rack che fornisce a Nucleus2 un percorso di registrazione del microfono trasparente standard professionale. Gli ingressi microfonic hanno filtri passa-alto 80Hz, inversione polarità e alimentazione phantom. Una coppia di insert send / return connections per incorporare l'elaborazione analogica esterna o gli effetti predefiniti sugli ingressi mic / line / instrument ma può essere spostata nella riproduzione DAW per il mixdown. Un ulteriore "esterno" l'ingresso analogico stereo fornisce un percorso monitor SuperAnalogue trasparente per un'altra interfaccia audio o qualsiasi altro dispositivo analogico. C'è un misuratore di livello di uscita analogico accurato. Una connessione stereo minijack rende semplice il monitoraggio da un iPod o da qualsiasi altro dispositivo audio portatile. Due uscite per cuffie completano le opzioni di monitoraggio. Nucleus 2 DAW Control si basa sui concetti sviluppati per la matrice SSL. È possibile collegare contemporaneamente fino a 3 DAW diverse e passare da una all'altra premendo un solo pulsante. Nucleus 2 utilizza i protocolli HUI o MCU garantendo la compatibilità con tutte le principali applicazioni DAW tra cui Pro Tools, Logic e Cubase / Nuendo e può trasmettere dati MIDI CC. Nucleus 2 offre un set completo di controlli hardware dedicati e assegnabili, facilmente personalizzabili in base alle preferenze dell'utente, per tutti i principali parametri DAW e plug-in. Due banchi di otto canali ciascuno forniscono; Fader motorizzati da 100mm, tasti soft e V-Pots completamente definibili dall'utente, pulsanti dedicati Select / Solo / Cut e misuratori di livello del canale a 10 punti. Il Nucleo 2 la sezione centrale dei controlli DAW fornisce; grandi pulsanti per il trasporto pesante, una rotella jog / shuttle di alta qualità, selezione banca / canale / livello e navigazione / selezione dei parametri DAW globali e pulsanti di emulazione tastiera USB aggiuntivi. I lucidi Digital Scribble Strips LCD, i misuratori di livello audio DAW, i pulsanti auto illuminanti e gli indicatori di stato a LED garantiscono un eccellente feedback visivo anche in condizioni di scarsa illuminazione. La configurazione del sistema avviene tramite un browser "SSL Logicivity" remoto, che consente di memorizzare e richiamare diversi set di profili di controllo. È qui che l'utente definisce esattamente come si comporta il Nucleo 2. Nucleus 2 si collega al computer tramite Ethernet ad alta velocità per il controllo DAW e Dante Audio. Dispone inoltre di una connessione USB e appare al computer host come una tastiera standard che consente l'emulazione dei comandi chiave. Sul retro ci sono tre porte USB che funzionano come hub USB. È inclusa anche una connessione con interruttore a pedale jack standard e c'è anche uno slot per scheda SD per l'archiviazione del profilo. La configurazione e la mappatura dei comandi chiave e dei comandi DAW avviene tramite un browser "SSL Logicivity" remoto, che consente di memorizzare e richiamare diversi set di profili di controllo. Potremmo esserci fermati lì ma, poiché possiamo, abbiamo scelto di dotare Nucleus 2 di una caratteristica killer finale; include il pacchetto Duende Native Essentials. Ciò include le nuove versioni di Duende Native dei plug-in VST / AU / AAX del compressore EQ & Dynamics e Stereo Bus Compressor. EQ & Dynamics Channel è il classico Channel Strip della console SSL con EQ parametrico a 4 bande, Compressor / Expander / Gate, filtri passa alto e passa basso. Il compressore Duende Native Bus è il suono del classico compressore stereo bus SSL della console analogica G Series degli anni '80 in formato plug-in.

Caratteristiche principali Controller DAW Ethernet collegato per studi di progetto professionali Compatibile con ProTools, Logic, Cubase / Nuendo e tutte le principali applicazioni DAW Passa tra 3 DAW collegati con una sola pressione di un pulsante Due banchi di controlli a 8 canali più controlli di sezione centrale Fader motorizzati sensibili al tocco da 100mm Digital Scribble Strips con V-Pot assegnabili e tasti virtuali Mappatura DAW e comando tasti completamente personalizzabile dall'utente Remote Logicivity Browser per una configurazione semplice Scheda SD per archiviazione non volatile del progetto Grandi pulsanti per il trasporto pesante e jog / shuttle di alta qualità Eccellente riscontro visivo tramite pulsanti auto illuminanti, LED e misurazione del livello DAW Un unico centro nevralgico per il tuo studio di progetto Benchmark SuperAnalogue™ output di qualità a 2 set stereo di uscite monitor da +4dBu Interfaccia audio Dante di alta qualità (44,1 kHz - 96 kHz, 24 bit) su ethernet Due ingressi a livello di microfono / linea / strumento Combi XLR per l'interfaccia audio e le uscite del monitor I / O digitale S / PDIF verso l'AD / DA dell'interfaccia audio Controllo della latenza a zero Rec con controllo wet / dry per bilanciare l'input e la riproduzione DAW SSL SuperAnalogue™ Mic Pre, identici a quelli utilizzati su Duality SSL e console AWS Gli ingressi microfonic hanno filtri passa-alto 80Hz, inversione di fase e alimentazione phantom Inserisci connessioni send / return commutate tra gli ingressi e la riproduzione DAW per il mixdown Ulteriore percorso "esterno" SuperAnalogue™ per monitor di ingresso per un'altra interfaccia audio Percorso di ingresso Talkback con monitor DIM commutabile -20 dB e guadagno regolabile. Può essere commutato per alimentare l'ingresso 2 della scheda audio Dante per le comunicazioni remote attraverso la rete Due uscite per cuffie e un ingresso per monitor iJack Connessione a pedale Jack standard da 1/4 " Tre prese USB da utilizzare come hub USB a 3 porte Doppie porte Ethernet per l'integrazione di dispositivi Dante aggiuntivi nel tuo studio