

UNIVERSAL AUDIO APOLLO X6 - 16 x 22 Thunderbolt 3 Audio Interface

2.258,00 € tax included

Reference: APX6-HE



Interfaccia Audio Thunderbolt 3 16 x 22 Thunderbolt 3
con conversione 24-bit/192 kHz

Apollo x6 Heritage Edition: Interfaccia audio Thunderbolt 3 Conversione audio di qualità superiore, due preamp microfonici Unison, integrazione con LUNA Recording System, processamento HEXA Core, ascolto surround. Le nuove Apollo Heritage Editions includono una suite software completa con un numero variabile da 5 a 10 dei migliori plug-in UAD — incluse le raccolte complete di Teletronix,® Fairchild,® Pultec,® Helios® e UA — in un pacchetto esclusivo che rende questa nuova serie ancora più prestigiosa. Le interfacce Rackmount Apollo Heritage Editions includono un bundle di plug-in del valore di 2.490 € Si tratta di alcuni dei principali plug-in UAD che hanno contribuito alla crescita della grande reputazione di Universal Audio nell'ambito della modellazione analogica e che rendono di fatto le nuove Apollo Heritage Editions la scelta migliore per chiunque sia alla ricerca della più accurata selezione di emulazioni digitali di classici analogici. Apollo x6 Heritage Edition permette ai produttori musicali e agli studi di post-produzione di registrare, sovra-incidere e missare con una conversione AD/DA di assoluta qualità, il processamento dei plugin HEXA Core UAD, Clocking Dual Crystal e monitoring surround 5.1, il tutto in un'elegante interfaccia audio rack Thunderbolt 3 per Mac e PC. La costruzione di questa interfaccia 16x20 può vantare dei 60 anni di eredità ed esperienza di Universal Audio e si distingue per i due preamp Unison, che permettono un'emulazione autentica di preamp Neve, API, Manley, Helios, SSL e altri, il tutto con il processamento HEXA Core che permette il processamento in realtime dei plugin UAD con il 50% di DSP in più. Oltre alla sua conversione di classe, l'Apollo x6 permette di selezionare più livelli operazionali per assicurare la compatibilità anche con strumentazione professionale da +24 dBu, di controllare il livello dei monitor tramite un controller dedicato e di comunicare tra sala di ripresa e control room grazie al microfono talkback integrato. Conversione AD/DA di qualità superiore con la più ampia gamma dinamica e il minor rumore di fondo disponibile Registra e mixa con il processing HEXA Core, con 6 chip UAD DSP per gestire in real time più plugin UAD Registra con latenza prossima allo zero tramite emulazione di preamp Neve, API, Manley, Fender e altri, utilizzando la tecnologia UNISON Connetti facilmente l'interfaccia a outboard professionale con gli switch +24 / +20 dBu di headroom Work in surround formats up to 5.1, complete with speaker calibration and fold-down Talkback e cue integrati per una comunicazione semplificata Conversione A/D e D/A di qualità superiore Grazie alle migliaia di canzoni in cima alle classifiche e a migliaia di album "Grammy" sul curriculum, le interfacce Apollo non sono nuove nel registrare album dal suono incredibile. Per migliorare la conversione delle interfacce audio Apollo di generazioni precedenti, i tecnici UA hanno testato meticolosamente gli ultimi convertitori A/D e D/A sul mercato, accoppiando così i convertitori 24-bit/192 kHz con dei circuiti analogici totalmente nuovi per un percorso del segnale cristallino. La serie Apollo X introduce anche il nuovo clocking Dual-Crystal, caratterizzato da degli oscillatori al cristallo dedicati per frequenze di campionamento di 44.1/88.2/176.4 kHz e 48/96/192 kHz, con un jitter incredibilmente basso, misurato con valori più bassi di 10 picosecondi. Questo rende possibile delle registrazioni prive di artefatti sonori e una solidità dell'immagine stereo sulla quale si possa fare affidamento. Con una gamma dinamica di 129 dB e -119 dB du THD+N, l'Apollo x6 Heritage Edition ha una qualità sonora aperta e naturale migliori di tante altre interfacce di fascia simile, e si tratta del punto di partenza perfetto per il processamento UAD. Processamento UAD HEXA Core in Realtime Apollo x6 Heritage Edition è caratterizzato dal nuovo processamento HEXA Core, con sei chip DSP e il 50% in più del processamento plugin UAD rispetto alle Apollo precedenti. Questo permette di utilizzare più plugin UAD, a prescindere che si sia registrando in Real Time con le channel strip di Neve, Manley o

API o stia missando con parecchi plugin aperti all'interno della propria DAW. Dal calore valvola degli EQ Pultec sulle chitarre fino ad arrivare al limiting musicale dell'LA-2A sulle voci, la forza genuina di un 1176 o di un compressore Fairchild 670 sulla batteria, le tue registrazioni faranno un salto di qualità gigante con il tipico sound ricco e tridimensionale che solo i plugin UAD possono offrire. LUNA Recording System — Integrazione profonda con Apollo con un workflow veloce e naturale Le interfacce Apollo x6 Heritage Edition lavorano con tutte le principali DAW, come Logic Pro, Ableton Live, Pro Tools e altre. Ma ora, diventano un sistema di registrazione totalmente integrato con LUNA, una nuova applicazione di registrazione per Mac targata Universal Audio. Rafforzata dall'Accelerated Realtime Monitoring™, LUNA permette di registrare e mixare con un intuitivo workflow basato su un'unica finestra e un numero di tracce illimitato, supporto Audio Units e l'accesso a una suite esclusiva di LUNA Instruments e LUNA Extension. Dal multitraccia a nastro Studer e la somma Neve integrata, arrivando agli strumenti Moog e molti altri, LUNA trasforma le interfacce Apollo nella piattaforma di creazione musicale più ispirata sul pianeta. Tecnologia Unison™2: il sound genuino di Neve, API, & Manley Preamps L'Apollo x6 Heritage Edition contiene due preamp Unison, perfetto per i musicisti elettronici e i professionisti della post che non hanno bisogno di molti ingressi microfonici. Questa tecnologia permette di registrare attraverso le esatte emulazioni di Neve, API, Manley, SSL e Universal Audio. La tecnologia Unison è un'esclusiva Universal Audio, e raggiunge il suono classico di questi pre valvolari e a stato solido, come la loro impedenza di ingresso, lo "sweet spot" di gain stage la qualità dei componenti dell'hardware originale. Una suite completa di processori analogici classici Senza dubbio una caratteristica tipica di Apollo è il suo processing in realtime UAD, che permette di utilizzare l'intera libreria di plugin UAD con latenza prossima allo zero. L'Apollo x17 contiene il bundle Realtime Analog Classics, che ti permetterà di registrare e missare con il Teletronix LA-2A, 1176LN, compressori Fairchild, i preamp valvolari e EQ Unison UA 610-B, gli ampli per chitarra e basso di Marshall e Ampeg. Entra nel mondo dei plugin UAD L'Apollo x6 Heritage Edition va oltre il bundle incluso Realtime Analog Classics e fa entrare l'utente in un mondo di plugin UAD completo di EQs vintage, compressori, riverberi, macchine a nastro channel strip e molto altro, permettendone l'utilizzo con una latenza prossima allo zero a prescindere dal buffer size del proprio software e senza appesantire il carico sulla CPU del computer. Con emulazioni esclusive di SSL, Neve, Studer, Manley, API, Ampex, Lexicon, Fender e molte altre*, è come avere uno studio pieno di outboard analogico iconico nello spazio di una singola unità rack. Questi incredibili plugin DSP, saranno anche disponibili per missare all'interno della tua DAW. Ascolti surround e operazioni a +24 dBu Con un supporto per l'ascolto surround fino a 5.1, l'Apollo x6 Heritage Edition è un vantaggio non indifferente per tecnici e produttori che lavorano con l'audio per musica, videogiochi, televisione e web. Inoltre, l'Apollo x6 Heritage Edition permette di selezionare la modalità +24 dBu per una compatibilità out-of-the-box completa con le console professionali e altra strumentazione di fascia alta. Costruisci uno studio su Thunderbolt L'Apollo x6 Heritage Edition offre 16x22 I/O simultanei (6 x 12 I/O analogico) e due porte Thunderbolt 3 integrate, retrocompatibili con Thunderbolt 1 e 2 tramite appositi adattatori (venduti separatamente). Questo permette agli utenti con interfacce audio Apollo Twin o Apollo Rackmount di unire fino a quattro Apollo e sei devices UAD-2 - aggiungendo così ingressi e DSP parallelamente alla crescita del tuo studio. Apollo x6 Heritage Edition Caratteristiche chiave Interfaccia Audio Thunderbolt 3 16 x 22 Thunderbolt 3 con conversione 24-bit/192 kHz di qualità superiore Processing in realtime UAD Hexa Core per registrare con 1 plugin UAD a latenza prossima allo zero, a prescindere dall'audio buffer size. Registra tramite i due preamp microfonici Unison, offrendo all'utente l'emulazione autentica di Neve, API, Manley, SSL e altri. Clocking Dual Crystal per un jitter basso. Il risultato sono registrazioni pure, privi di artefatti e con un'immagine stereo affidabile Produci musica con LUNA Recording System — un'applicazione di registrazione totalmente integrata per Apollo (Mac/Thunderbolt) Ascolto surround fino a 5.1 Contiene bundle plugin UAD "Realtime Analog Classics Plus" con UA 610-B; Legacy Pultec EQ, LA-2A, 1176; Marshall Plexi Classic; Ampeg SVT-VR Classic e altri Processamento UAD-2 HEXA Core onboard per supportare il missaggio su Pro Tools, Logic, Cubase, Ableton e altre principali DAWs È possibile unire fino a 4 interfacce Apollo Thunderbolt e 6 device UAD. Retrocompatibile con Thunderbolt 1 e 2 tramite apposito adattatore (venduto separatamente). Modalità +24 dBu selezionabile per una compatibilità con console professionali e macchine a nastro Pannello frontale con controlli per l'ascolto come funzioni alt speaker, talkback, DIM, Mono. Progetto analogico UA senza compromessi, componenti di qualità superiore e qualità di costruzione premium Supporto gratuito, telefonico o online, dai tecnici UA. Un'edizione speciale delle pluripremiate interfacce a rack UA, con un'accurata selezione di 10 plug?in UAD dal valore di 2.490 € Il bundle Heritage Edition include raccolte complete di UA Teletronix, 1176, compressori Fairchild, Helios Type 69, V76 e UA 610 Unison mic preamp, Pultec EQ (tutti), Oxide Tape Recorder e Pure Plate Reverb Il bundle di plug?in addizionale "Realtime Analog Classics Plus" include UA 610?B Tube Preamp, Legacy Pultec EQ, compressori LA?2A e 1176, Marshall Plexi Classic, Ampeg SVT?VR Classic, e altri Un importante upgrade per tutti gli utenti pro Apollo alla ricerca della più accurata selezione di emulazioni digitali di classici analogici Inclusi nell'Apollo "Heritage Edition" Bundle: UA 1176 Classic Limiter Collection Teletronix LA-2A Classic Leveler Collection Pultec Passive EQ Collection Fairchild Tube Limiter Collection Teletronix LA?3A Audio Leveler UA 610 Tube Preamp & EQ Collection Helios Type 69 Preamp & EQ Collection V76 Preamplifier Oxide Tape Recorder Pure Plate Reverb Inclusi nel Realtime Analog Classics Bundle UA 610-B Tube Preamp & EQ UA 1176LN Limiting Amplifier (Legacy) UA 1176SE Limiting Amplifier (Legacy) Pultec EQP-1A EQ (Legacy) Marshall® Plexi Classic Guitar Amp Pultec Pro EQ (Legacy) Teletronix LA-2A Leveling Amplifier (Legacy) Raw Distortion Ampeg® SVT-VR Classic Bass Amp Precision Channel Strip (Precision Mix Rack Collection) Precision Reflection Engine (Precision Mix Rack Collection) Precision Delay Mod (Precision Mix Rack Collection) Precision Delay Mod L (Precision Mix Rack Collection) RealVerb Pro Custom Room Modeler