

## ANTELOPE Orion 32+ Gen 3



Cod.Art. : 86540

### CONVERTITORE AD/DA USB / THUNDERBOLT 64 CANALI

Connettendosi perfettamente a qualsiasi DAW, Orion 32+ | Gen 3 offre uno streaming a bassa latenza fino a 64 canali audio 24/192 simultanei tramite Thunderbolt e fino a 32 canali via USB. Gli I/O analogici sono gestiti da connettori 8x DB25 e da una coppia di uscite per il TRS monitoraggio. La connettività digitale è assicurata da 1x MADI, 2x ADAT e 1x S / PDIF. La Orion 32+ | Gen 3

include una generosa suite di effetti in tempo reale tratti dalla vasta libreria FX FPGA di Antelope Audio. E' possibile acquistare effetti aggiuntivi come si ritiene opportuno e investire nel bridge software AFX2DAW per utilizzare effetti elaborati a bassa latenza con FPGA come inserti nella DAW preferita. Orion 32+ | Gen 3 è dotato di sei effetti audio assolutamente essenziali dalla libreria Antelope, in esecuzione in tempo reale su una veloce piattaforma FPGA. Adatto a molteplici applicazioni, ogni effetto vanta una precisione e una qualità del suono straordinarie, dalla linearità di Clear Q fino agli algoritmi avanzati di AuraVerb. Questi sei strumenti da soli possono coprire tutte le esigenze di mixaggio e masterizzazione. Il clock perfetto è la nostra firma nel mondo dell'audio professionale. E sta andando forte, grazie alla tecnologia di prossima generazione Acoustically Focused Clocking a 64 bit e all'algoritmo di gestione del jitter. Una coppia di uscite Word Clock trasforma Orion 32+ | Gen 3 in un Master Clock premium

per l'intero studio, mentre un ingresso da 10MHz consente la connettività ai leggendari clock atomici 10M e 10MX di Antelope. Con i suoi nuovissimi convertitori AD/DA che raggiungono un'eccezionale gamma dinamica di 129dB (misurata sulle uscite del monitor), Orion 32+ | Gen 3 porta avanti la reputazione della qualità di conversione incontaminata Antelope. Ascolta il vero

## ANTELOPE Orion 32+ Gen 3

suono della musica con la chiarezza digitale e il calore analogico.

### Caratteristiche

- Convertitori AD/DA all'avanguardia con gamma dinamica fino a 129dB
- Modelli FX real-time basati su FPGA di dispositivi da studio iconici
- Compatibile con il bridge software AFX2DAW
- 64 Canali di audio a 24 bit, 192 kHz tramite Thunderbolt
- Driver Thunderbolt personalizzato ultraveloce e stabile per Windows
- 32 Canali di audio a 24bit, 192kHz tramite USB
- Connettività MADI, ADAT, S / PDIF, 8x DB25
- Gestione di clock e jitter di quarta generazione a 64-bit impeccabile
- L'ingresso a 10MHz consente la connessione a orologi atomici 10M e 10MX
- Uscite di Word Clock da utilizzare come Master Clock
- Controllo del networking da più computer
- Routing flessibile, mixaggio e effetti concatenati tramite l'app Windows e macOS
- Pannelli di controllo liberamente spostabili e ridimensionabili per flussi di lavoro multischermo
- Splendido pannello frontale color carbonio
- Dimensioni: 483 x 44 x 220mm
- Peso: 3kg

Prezzo : €3.295,00 IVA inclusa (€2.700,82 esclusa IVA)

**Prezzo in offerta : €2.799,00 IVA inclusa (€2.294,26 esclusa IVA)**