

Espansione per interfaccia audio con audio analogico, ADAT, S/PDIF e USB

788,00 € tax included

Reference: 729746X1

Espansione per interfaccia audio con audio analogico,
ADAT, S/PDIF e USB



Basato sulla rinomata gamma Alpha Link, ALPHA 8 è un convertitore analogico-digitale e digitale-analogico di livello professionale, ideale per espandere la tua interfaccia audio tramite ADAT e S/PDIF. In alternativa, puoi configurare ALPHA 8 per utilizzare contemporaneamente tutte le connessioni analogiche e digitali tramite USB, ottenendo un'interfaccia audio con 18 ingressi e 18 uscite. Grazie a una conversione di altissima qualità, routing flessibile e prestazioni audio impeccabili, ALPHA 8 sblocca il pieno potenziale del tuo setup. Prestazioni SSL di livello superiore. Dotato di convertitori di ultima generazione a 32-bit/192 kHz, ALPHA 8 offre prestazioni audio con qualità tipica SSL. Con una gamma dinamica straordinaria, THD+N e diafonia eccezionalmente basse, e un rumore di fondo ridotto al minimo, ALPHA 8 è il partner perfetto per processori analogici, campionatori, sintetizzatori e drum machine. È tempo di dire addio ai compromessi: cattura il tuo suono con la qualità che merita. Gamma dinamica in ingresso: 120 dB Gamma dinamica in uscita: 123 dB THD+N ingresso: -110 dB THD+N uscita: -108 dB Agilità analogica e dominio digitale ALPHA 8 offre diverse configurazioni di routing per soddisfare le tue esigenze specifiche, garantendo il massimo utilizzo di tutte le connessioni analogiche e digitali disponibili. Che tu abbia bisogno di un semplice convertitore bidirezionale Analogico ADAT/S/PDIF, di un'interfaccia audio USB aggregata 18-in/18-out o di una combinazione delle due, ALPHA 8 fornisce opzioni di routing flessibili. Connessioni ottimizzate Il livello operativo di ciascun ingresso e uscita analogico può essere regolato individualmente a +9, +18, +20 o +24 dBu, assicurando la massima integrità del segnale e ottimizzando il margine per i dispositivi collegati. Che si tratti di apparecchiature rack da 19", mixer analogici, moduli serie 500 o controller monitor, ALPHA 8 garantisce connessioni sempre ottimali. Per quanto riguarda il digitale, Word Clock in e out, ADAT e S/PDIF assicurano una gestione audio digitale eccezionale, garantendo integrazione senza jitter e stabilità assoluta nel tuo studio. Perfetto con SSL 18 ALPHA 8 è l'espansione ideale per produttori e ingegneri che desiderano portare il suono SSL nel loro setup esistente. Inoltre, ALPHA 8 si integra perfettamente con SSL 18, espandendo istantaneamente gli I/O con 8 canali (1 ALPHA 8) o 16 canali (2 ALPHA 8). Espandi il tuo workflow Grazie al routing analogico e digitale flessibile, ALPHA 8 apre una moltitudine di possibilità di workflow. Crea percorsi di insert per moduli serie 500, EQ, compressori o effetti hardware. Usa I/O S/PDIF per integrare metering esterni o simulatori di amplificatori. Oppure usa ALPHA 8 come interfaccia principale per connettere dispositivi analogici e digitali alla tua DAW tramite USB-C. Incluso: SSL Production Pack Con l'acquisto di ALPHA 8, ricevi l'SSL Production Pack del valore di oltre €1000, che include strumenti virtuali, plug-in, campioni e software DAW, per dare vita alle tue produzioni. Accesso Completo di 6 mesi Come proprietario di ALPHA 8, hai diritto a 6 mesi di abbonamento gratuito a Complete Access, che include tutti i plug-in di Solid State Logic, Slate Digital e Harrison Audio. Caratteristiche principali Espansione dell'interfaccia audio e partner perfetto per SSL 18. Conversione di nuova generazione a 32-bit/192 kHz. Prestazioni audio leader nel settore con gamma dinamica e THD+N eccezionali. 8 ingressi e uscite analogiche bilanciate. Fino a 8 canali di conversione Analogico ADAT. Livelli operativi configurabili per ogni ingresso e uscita: +24, +20, +18, +9 dBu. Uscite DC-coupled per inviare Control Voltage a sintetizzatori e moduli. 10 ingressi e uscite digitali (8 ADAT, 2 S/PDIF). Interfaccia USB audio 18-in/18-out. Ampli cuffie ad alta efficienza sul pannello frontale. Indicatori di livello in ingresso e uscita dedicati sul pannello frontale. Clock interno o sincronizzazione con ADAT, S/PDIF o Word Clock. Software SSL Production Pack incluso (valore oltre €1000).