

ALLEN & HEATH dLIVE CDM32 MIXRACK - 32 INGRESSI

7.590,00 € tax included

Reference: AHCDM32

dLIVE
CDM32



ALLEN & HEATH dLIVE CDM32 MIXRACK - 32 INGRESSI

Il MixRack è il cuore di ogni sistema dLive. Ospita il nucleo di elaborazione XCVI completo di I/O audio, controllo e porte di rete audio. In genere è collegato a un Surface dLive, ma può essere controllato contemporaneamente o anche senza Surface utilizzando un laptop o un iPad, telecomandi IP Allen & Heath o controller di terze parti via TCP/IP.

Specifiche tecniche:

32 ingressi microfonici/linea, 16 uscite di linea

XCVI 160x64 FPGA core

Frequenza di campionamento a 96 kHz

Profondità di bit variabile per prestazioni di precisione e rumore ottimali

Headroom del mix virtualmente infinito grazie all'accumulatore a 96 bit.

Latenza ultra-ridotta a 0,7ms, leader della categoria

128 canali di ingresso con elaborazione completa

64 uscite mix con elaborazione completa

Architettura a 64 bus configurabili (gruppo, FX, aux, matrice, rete)

Modalità LR, LCR e fino a 5.1 canali di rete

PFL multipli

16 RackExtra FX con ritorni stereo dedicati

24 DCA

AMM (Automatic Mic Mixer) fino a 64 canali su 1, 2 o 4 zone

Generatore di segnale e RTA integrati

Nuovo design del preamplificatore per una maggiore trasparenza

Circuito Active PAD unico nel suo genere per prestazioni costanti con qualsiasi sorgente

Hub di connessione

Collegamento gigabit gigaACE al Surface

2x collegamenti DX per l'espansione degli I/O

Porta I/O - 128 ch 96 kHz

Porta dedicata ME-1 48kHz

2x porte di rete

I/O BNC Wordclock

Aggiungi fino a 22 espansioni I/O DX tramite moduli DX Hub o schede DX Link

Pannello frontale a filo con ventola ultra-silenziosa

Design reversibile per le orecchie del rack