

ALLEN & HEATH DR66

999,00 € tax included

Reference: AHDR66



ALLEN & HEATH MIXER DIGITALE / EQ.
PARAMETRICO

Il processore di mix audio digitale DR66 è un mixer a matrice completa con guadagno, livelli, gate, compressori, EQ grafico e parametrico.

Tutto questo è alloggiato in un discreto case 1U, con orecchie rimovibili per una facile scrivania per un facile montaggio su scrivania o su rack. Il software WinDR di Allen & Heath rende il sistema personalizzato più semplice e flessibile che mai.

Tutti gli aspetti del sistema, dal ducking e dall'equalizzazione ai tasti del pannello frontale e alla protezione con password sono comodamente impostati dall'installatore. Per l'operatore, i semplici tasti del pannello del DR66 rendono l'uso quotidiano eccezionalmente facile e conveniente.

0dBu = 0,775 VOLTS RMS 0dBV = 1 VOLT RMS 0dBV = 0dBFS

INGRESSI CONNETTORE IMPEDENZA GUADAGNO

MIC IN X2 XLR PIN2+,3- BILANCIATO 2k ohm VARIABILE DA 12 A 55dB

PAD SELEZIONATO 10k ohm VARIABILE da -10 a 33dB

LINE IN X4 DUAL RCA UNBALANCED 10k ohm LINK SELECTABLE -8dBu TO +4DBU

PHONO A&B MONO-SOMMATO

USCITE

USCITA X6 XLR PIN2+,3- BILANCIATA 50 ohm LINK SELEZIONABILE -8dBu A +4dBu

ALTRO

RS-232 X1 9 VIE D FEMMINA 56KBAUD

INTERRUTTORE REMOTO X1 25 VIE D FEMMINA

INGRESSO INTERRUTTORE X12 OPTO-ISOLATO A 2,5kV

USCITE DI COMMUTAZIONE X4 @10mA OPTO-ISOLATO A 2.5kV

ALIMENTAZIONE DC +24V (+/-15%) @ 1A

CAPPELLO INTERNO +12dBu

LIVELLO MASSIMO DI USCITA +16dBu INTO 600 ohm

RISPOSTA DI FREQUENZA +/-1dB da 20Hz a 20kHz

DISTORSIONE THD MIGLIORE DI 0,004% @ 1kHz

CROSSTALK INTERCHANNEL > -80dB A 1kHz

RUMORE 22Hz - 22kHz MIC EIN -128dB (sorgente 150 ohm)

PREAMPIONE DI LINEA A 0dB GAIN -90dBu

RUMORE DI MISURA (TUTTO IN USCITA) > -80dBu

GAMMA DINAMICA MAX 92dB

PANEL METERS 2 COLORE: ROSSO: PEAK -6dB dBFS

VERDE: SEGNALE -42dB dBFS

ALIMENTAZIONE FANTASMA +18V, COLLEGAMENTI JUMPER INTERNI

REQUISITI DI ALIMENTAZIONE 50/60Hz 25W MAX

TENSIONE DI RETE IMPOSTATA PER I REQUISITI LOCALI

ALIMENTAZIONE INTERNA REGOLATA IBRIDA SWITCH MODE/LINEARE

CONSUMO DI ENERGIA 25VA MAX

REQUISITI DI ALIMENTAZIONE CA CABLATI IN FABBRICA PER 100, 120, 220, 230V CA

50/60Hz INGRESSO RETE

FUSIBILE T315mA (220V - 240V AC)

T630mA (100 - 120V AC)

ALIMENTAZIONE DC BACKUP INGRESSO ALIMENTAZIONE DC ESTERNA

NOMINALE +24V DC (+/- 15%)

FUSIBILE 2A (INTERNO)

DIMENSIONI 486 X 380 X 41 mm

PESO SENZA IMPACCO 6,5 kg

PESO IMBALLATO 7kg

ADC 20-BIT FS X 128

DAC 20-BIT FS X 128

ELABORAZIONE 2 X MOTOROLA 56002 24-BIT PUNTO FISSO

FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO 48kHz