

ALLEN & HEATH XONE 32 Black



ALLEN&HEATH

Cod.Art. : 8997

DJ MIXER PROFESSIONALE

Tutti i mixer della serie Xone sono disegnati da un'ingegnere che ha 20 anni di esperienza come DJ; sono consolle serie per adulti creativi. Xone:32 permette al DJ di spingersi ai limiti della performance, con i filtri VCF, un'oscillatore con tap-tempo, e memorie DRS, per avere sulla musica, e sulla pista, un controllo senza precedenti.

3 Doppi Canali Stereo

I canali hanno ingressi RIAA [RCA] e Linea [RCA], con potente equalizzazione a 3 bande, LED meter a tre colori, tasto di inserimento dell'EQ e fader da 60mm.

Canale Microfonico

Ingresso XLR con controllo di guadagno e due bande di equalizzazione con filtro passa alto. Posizionato frontalmente, indirizza il suo segnale direttamente all'uscita mix.

Uscite Stereo Mix

Uscite mix bilanciate con connessioni jack [TRS] e controllo di livello, oltre ad una coppia di uscite (pre fader) per la registrazione [RCA]. Il segnale dell'uscita mix può essere mostrato sul Peak Meter a 12 segmenti LED e 3 colori.

Mandata Aux

Tutti i canali hanno una mandata ausiliaria stereo post fader, utile in molte applicazioni. Le uscite sono jack [TRS].

EQ a 3 Bande

Potenti filtri di equalizzazione con particolare configurazione asimmetrica: +6 dB per mantenere la dinamica, -26 dB, per l'eliminazione creativa di alcune frequenze

ALLEN & HEATH XONE 32 Black

Cross Fader VCA

Fader da 45mm a doppio binario, con contatti dorati di altissima qualità. Controllo 'contour', tasti 'reverse' e 'bypass' con LED. Il canale 1 è assegnato al ramo Y, il canale 3 è assegnato al ramo X, il canale 2 non passa attraverso il crossfader.

Filtri VCF con Preset DRS

Scelta fra filtri Passa Alto, Passa Basso, o Passa Banda, con tutte le possibili combinazioni, controllo 'resonance' e slider per il controllo della frequenza del VCF da 100Hz a 20KHz. I canali hanno tasti 'VCF on' individuali con LED blu. Il VCF può anche essere modulato dall'oscillatore con controlli personalizzati. I 4 preset DRS permettono di salvare e richiamare settaggi come: 'filter on' dei canali, tipo di VCF, e stato dell'LFO, compreso il tasto x2.

Oscillatore LFO con Tap Tempo

Un'oscillatore a bassa frequenza (LFO) modula i filtri VCF. Il tasto Tap tempo permette di sincronizzare la velocità dell'oscillatore con la traccia musicale. X2 raddoppia la velocità. Il tasto 'on' attiva l'LFO e permette di controllarne l'intervento dallo slider del VCF

Caratteristiche

- Uscita cuffia ad alta potenza, con livello.
- Uscita monitor (booth) con jack TRS e livello.
- LED meter a 12 segmenti e 3 colori che mostra il livello del mix
- Meter a 4 LED, 3 colori per il livello di ingresso di ciascun canale.
- Il fader 'cue / main mix' controlla l'uscita cuffia.
- Colore: nero

Prezzo : €759,00 IVA inclusa (~~€622,13 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €599,00 IVA inclusa (€490,98 esclusa IVA)