

MIXEURS NUMERIQUES Allen & Heath SAH QU-PAC 16 entrées Micro

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	QU-PAC



MIXEURS NUMERIQUES Allen & Heath SAH QU-PAC 16 entrées Micro

Allen & Heath a mis au point son rack de scène numérique, la QU-PAC. Cette série en acier laminé a été conçue pour optimiser vos mixage avec une ergonomie poussée. Son écran tactile vous permet d'avoir accès et un contrôle physique sur toutes vos tranches et vos gain, hpf de l'eq, du gate, du compresseur et de toutes les autres fonctionnalités essentielles à vos prises de son et mixages.

Préampli analogiQ, Enregistrement multipiste grâce au Qu-Drive USB, le d-Snake (rj45) qui vous permet d'étendre jusqu'à 38 entrées et 24 sorties, tout est réuni pour perfectionner vos arrangements.

DESCRIPTION

? 16 entrées mono (XLR + Jack mono). Possibilité d'extension jusqu'à 38 entrées/28 sorties via un boîtier de scène numérique Audiorack

? 3 entrée stéréo (2 Jacks, 1 mini-Jack)

? 11 mix de monitoring (4 mono + 7 stéréo)

? 12 sorties mix ? 4 groupes stéréo

? 2 sorties matrices stéréo

? 4 départs / retours effets

? Sortie AES/EBU ? 4 groupes DCA

? 4 groupes de mute

? 4 moteurs d'effets iLive

? Trim, polarité, HPF, gate, insert/ducker, égaliseur paramétrique 4 bandes, compresseur et delay sur toutes les entrées

? Insert, égaliseur paramétrique 4 bandes, égaliseur graphique 1/3 d'octave, compresseur et delay sur toutes les sorties

? Écran tactile 5" 16 millions de couleurs 800x480

? 15 touches utilisateur

? 16 touches de sélection customisables

? 16 préamplificateurs pour microphones mémorisables AnalogiQ?

? Streaming audio USB 32x30 : jusqu'à 32 pistes sélectionnables peuvent être transmis sur un PC ou un Mac. Les retours du PC ou du Mac peuvent être assignés aux canaux d'entrées. Plug & Play sur Mac, drivers MDM et ASIO pour Windows

? Qu-Drive : enregistrement et playback de 18 pistes et des pistes stéréo en 24 bit/48 kHz, directement à partir d'une clé USB ou d'un disque dur externe

? Ducker de canal sur chaque entrée

? Application Qu-Pad pour contrôler la console à distance avec un iPad via Wi-Fi (routeur Wi-Fi non inclus)

? Application Qu-You offrant un retour personnel sur iPhone, iPad, iPod Touch et Android.

? Application Qu-Control : interface de contrôle sans-fil customisable par l'utilisateur sur iPhone, iPad ou iPod Touch. Offre jusqu'à 5 écrans comprenant 15 widgets de contrôle chacun, parfaitement adaptée pour des applications telles que la sélection de source de musique d'ambiance, de rappel de scène ou de niveau général.

? Spectrogramme pour aider à l'élimination des larsen

? Analyseur en temps réel avec indicateur de crêtes

? Générateur de signal intégré : injection possible dans toutes les sorties, avec un indicateur visuel sur l'écran.

? Poids et dimensions : 6.6 kg, 440 x 174 x 181 mm

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 7Kg

EAN : 6938122241480

Données non contractuelles