

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

QU-5 Allen & Heath - Console de mixage numérique 16 faders

	CARACTERISTIQUES GENERALES:	
Réf:	QU-5	



QU-5 Allen & Heath - Console de mixage numérique 16 faders

QU-5 Allen & Heath - Console de mixage numérique à 16 faders motorisés

La QU-5 d'Allen & Heath révolutionne le mixage numérique avec sa conception compacte, sa puissance de traitement avancée et son interface intuitive. Dotée du puissant processeur XCVI à 96 kHz, elle offre des performances audio professionnelles jusque-là réservées aux systèmes haut de gamme. Conçue pour s'adapter à tous les environnements, elle intègre des outils d'assistance intelligents, une connectivité complète et une grande flexibilité d'utilisation, que ce soit en studio, sur scène ou pour des événements audiovisuels.

Caractéristiques principales

Processeur FPGA XCVI à 96 kHz : traitement audio haute performance avec très faible latence

17 faders motorisés de 100 mm : contrôle tactile précis et fluide

Écran tactile 7": interface réactive et intuitive pour une navigation simplifiée

DEEP Processing intégré : compresseurs et égaliseurs de qualité studio sans latence Jusqu?à 38 entrées et 24 sorties : grande polyvalence pour tout type d?application

Assistant de gain & suppression de larsen : ajustement automatique des niveaux et détection des fréquences problématiques

Mixeur automatique de micros (AMM) : gestion intelligente jusqu'à 32 canaux

Interface audio USB-C 32x32 et enregistrement multipiste sur carte SD

Applications de contrôle à distance : Qu-MixPad et Qu4You (iOS, Android, Windows, macOS)



PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Spécifications techniques

Dimensions: 440 x 476 x 213 mm

Poids : 10 kg Couleur : Noir

Nombre de faders : 17 motorisés

Nombre de couches : 4

Nombre de touches assignables : 8 SoftKeys

Entrées : 16 Combo XLR/Jack + 2 lignes stéréo TRS + 1 entrée Talkback

Sorties: 12 XLR + 2 TRS + 1 AES3 + sortie casque

Fréquence d'échantillonnage : 96 kHz

Connectivité: Port SLink intelligent 128x128, port USB-C, port USB-A, carte SD

Refroidissement : Actif

Rackable: Oui (avec kit optionnel)

RTA: Oui (analyseur en temps réel intégré)

Générateur de signal : Oui

Affichage des noms de tranche : Oui

Compatible avec mixeurs personnels ME: Oui

Points forts

Qualité sonore exceptionnelle grâce au traitement audio 96 kHz et aux convertisseurs haut de gamme Grande flexibilité de mixage avec DEEP Processing intégré sur chaque canal Interface utilisateur moderne et intuitive, adaptée aux débutants comme aux professionnels Gain de temps et d'efficacité avec les assistants intelligents (gain, feedback, mix auto) Contrôle à distance via des apps dédiées pour une gestion fluide même en live Enregistrement multipiste intégré via USB-C, SD et USB-A, sans besoin de matériel supplémentaire Format compact et possibilité de montage en rack : idéal pour la scène comme pour le studio

Packaging :			
Dimensions produit :	EAN: 5056756900991		
	Données non contractuelles		