

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

QU-7D Allen & Heath? Console de mixage numérique 32 faders et Dante

	CARACTERISTIQUES GENERALES:	
Réf:	QU-7D	



QU-7D Allen & Heath? Console de mixage numérique 32 faders et Dante

QU-7D Allen & Heath? Console de mixage numérique 32 faders avec connectivité Dante

La QU-7D d'Allen & Heath s?impose comme le modèle phare de la série QU, pensée pour répondre aux exigences des applications professionnelles les plus complexes. Équipée de 33 faders motorisés, du processeur XCVI 96 kHz et de la connectivité Dante 16x16, elle offre un mixage de précision avec un workflow fluide, une connectivité avancée et une interface tactile optimisée. Une solution tout-en-un pour les ingénieurs du son en live, en studio ou en installation fixe.

Caractéristiques Principales :

33 faders motorisés de 100 mm sur 4 couches de canaux entièrement personnalisables
Processeur XCVI 96 kHz avec traitement DEEP Processing intégré
Interface Dante 16x16 (48/96 kHz) avec port EtherCon sécurisé
32 entrées combo XLR/Jack et 20 sorties XLR pour une connectique professionnelle étendue
Écran tactile capacitif 7? avec navigation rapide et fluide
Outils d?assistance: Gain Assistant, Feedback Assistant et mixeur automatique de micros (AMM)
Enregistrement multipiste via USB-C, carte SD ou USB-A (stéréo)
Port SLink 128x128 pour une intégration dans I?écosystème Everything I/O
Contrôle à distance via les apps Qu-MixPad et Qu4You (Windows, macOS, iOS, Android)



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

Spécifications Techniques :

Dimensions: 800 x 476 x 213 mm

Poids: 16,7 kg Couleur: Noir

Type : Console de mixage numérique

Refroidissement : Actif Écran : Tactile capacitif 7?

Nombre d?entrées : 38 (32 mono, 3 stéréo)

Nombre de sorties: 24 (20 XLR, 2 TRS, 1 AES3, 1 casque)

Sortie principale : Stéréo LR

Matrices: 2 stéréo

Mix auxiliaires : 12 (6 mono + 6 stéréo Aux/Group)

Afficheurs par canal: Oui, avec LED chromatique configurables

RTA: Oui

Générateur de signal : Oui

Talkback: Oui

Compatibilité : Mixeurs personnels ME

Enregistrement USB:

USB-C: 32x32 canaux (lecture/enregistrement multicanal)

Carte SD: 32x32 @48kHz ou 16x16 @96kHz

USB-A : enregistrement/lecture stéréo + transfert de données

Connectivité réseau : Dante 16x16 (48/96 kHz), SLink 128x128, RJ45 standard

Prise pour lampe: 12V

Pédale de commande : Connexion simple ou double configurable Connexion secteur : IEC avec bloc d?alimentation international

Points Forts:

Mixage numérique professionnel avec traitement DEEP et processeur FPGA 96 kHz Intégration Dante native pour les environnements réseau audio avancés Interface intuitive avec 33 faders motorisés et écran tactile rapide Capacité d?entrées/sorties élevée dans un format ergonomique Outils d?assistance automatisés pour une configuration rapide et fiable Compatible avec l'écosystème Everything I/O via SLink Enregistrement multipiste complet via USB-C, SD et USB-A Contrôle distant via des apps gratuites pour toutes les plateformes

Packaging :			
Dimensions produit :	EAN: 5056756901813		
	Données non contractuelles		