

AQM1208

L'AQM1208 est le meilleur processeur que nous ayons jamais fabriqué...



LOGICIEL INTUITIF AQUACONTROL™

ACCÈS À DISTANCE PARTOUT

PRÊT POUR MIC & MULTI-ZONE

Le AQM1208 est conçu pour être utilisé avec une amplification externe, offrant la puissance et la flexibilité nécessaires pour gérer pratiquement toutes les situations. Basé sur le moteur AquaControl DSP introduit dans le mXa1502, le AQM1208 comprend une bibliothèque complète de fonctions DSP, présentées avec une UI polyvalente mais intuitive, qui ne nécessite pas un cours universitaire pour être apprises. Le AQM1208 se connecte à tout appareil compatible avec un navigateur via un réseau local (LAN) et Internet, depuis pratiquement n'importe quel endroit dans le monde, ce qui permet un accès à distance pratique pour la configuration et le dépannage. La configuration du AQM1208 avec ses 12 entrées et 8 sorties répond aux exigences d'un spectre large d'usages telles que le mixage de microphones, la distribution de musique et autres, comme le masquage du bruit, et fournit tous les outils nécessaires pour assurer que tout sonne comme il faut.



- Salles de Conférence
- Points de Vente
- Hôtellerie
- Bars et Restaurants
- Lieux de Culte et Auditoriums



ASHLY®



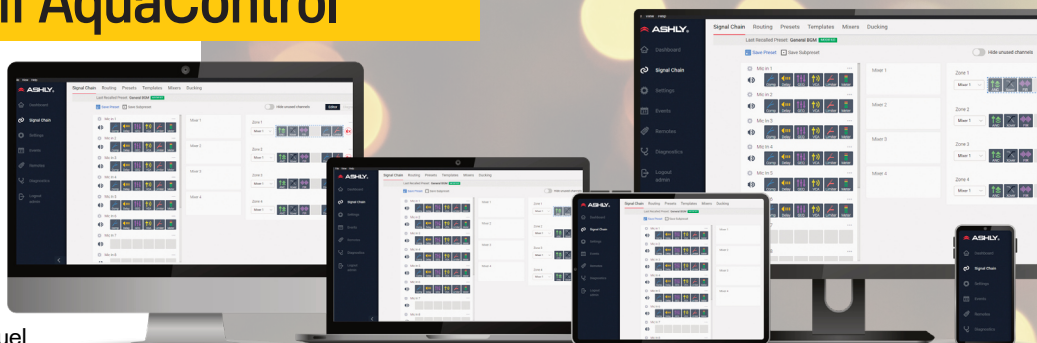
**FICHE
TECHNIQUE
à la
PAGE TROIS**

AQM1208

Mélangeur de Zone

Logiciel Intuitif AquaControl™

Le AQM1208 utilise l'interface basée sur le serveur Web AquaControl™ de nouvelle génération d'Ashly, ce qui signifie qu'il fonctionne avec pratiquement n'importe quel ordinateur ou appareil mobile connecté au réseau, avec n'importe quel OS. Aucune installation n'est nécessaire. De plus, il intègre la plupart des fonctionnalités familières que l'on retrouve dans notre logiciel de renom Protea DSP.



Contrôle basé sur un navigateur depuis n'importe quel appareil.



AQM1208 dispose d'Ethernet pour une connectivité à distance.

Accès à Distance de N'importe où dans le Monde

L'accès distant via le web du AQM1208 permet aux intégrateurs d'effectuer des interventions plus efficaces lorsqu'un client rencontre des problèmes.

Se connecter à l'environnement AquaControl depuis son bureau plutôt que d'envoyer un véhicule sur le site d'installation est plus pratique, rentable et nécessite moins de main-d'œuvre.

L'utilisation de la connexion Ethernet est la partie la plus incroyable. AquaControl offre un accès complet à distance à toutes les fonctions via le réseau, mais peut également proposer des pages dédiées de contrôle en direct pour le mixage ou la gestion des zones. Ces dernières peuvent être consultées depuis n'importe quel appareil doté d'une connexion Internet, mais le nouveau panneau tactile AquaTouch7 de 7 pouces offre une solution murale plus élégante pour les utilisateurs qui exigent un accès distant pratique.



Admin

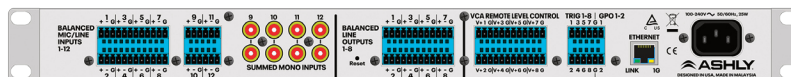


La télécommande AquaTouch7 est le complément parfait aux produits AquaControl.

Prêt pour Mic et Multi-Zone

Le AQM1208 est équipé pour gérer un spectre large d'usages, de la distribution de musique d'ambiance aux annonces, en passant par le masquage du bruit et

le mixage. Le AQM1208 ne fait pas non plus de compromis en matière de mixage de microphones. Ses 12 entrées micro entièrement équipées avec des préamplis de classe A et une alimentation Phantom commutable sur chaque canal, ainsi que des fonctionnalités utiles telles que le mixage automatique et l'atténuation prioritaire, le rendent parfaitement adapté aux lieux de culte, aux cinémas, aux conférences, aux



AQM1208 CARACTÉRISTIQUES	
Nombre de Canaux d'Entrée	12 (12 entrées micro/ligne équilibrées, + 4 entrées ligne RCA non équilibrées additionnées sur les entrées 9 à 12)
Nombre de Canaux de Sortie	8 Lignes Équilibrées
Distorsion (SMPTE, typique)	<0.5%
Distorsion (THD-N, typique)	<0.5% (8 Ohms, 10dB en dessous de la puissance nominale, 20Hz-20kHz)
Séparation des Canaux	-75dB (dB par rapport à la sortie maximale, 1kHz)
Signal-to-Noise	>110dB (20Hz-20kHz)
Réponse en Fréquence	20Hz-20kHz, ±0.05dB
Connecteur d'Entrée Équilibré	Euroblock 3.5mm
Impédance d'Entrée	10k Ohms
Niveau d'Entrée Maximum	+21dBu
Entrée de Tension Nominale	100 - 240VAC
Spectre de Fonctionnement	70 - 270VAC
Connecteur de Cordon d'Alimentation Secteur AC	Nema Détachable 5-15 pour USA
Réseau de Contrôle	Connecteur RJ-45, Ethernet 1GB
Connecteur de Sortie de Ligne	Euroblock 3.5mm Équilibré
Niveau Maximum de Sortie de Ligne	+21dBu
Contrôle à distance du niveau de tension continue (DC)	Euroblock 3.5mm - Gnd, CV, V+ par entrée
Dimensions Unitaire	19"W x 1.75"H x 14.54"D (483mm x 45mm x 369mm)
Dimensions	25.2"W x 2.5"H x 19.5"D / 641mm x 64mm x 495mm
Poids	8.8lbs (4 kg)

1) Note:

MODE D'EMPLOI



Téléchargez le Mode d'Emploi FX Complet ici : <https://qrco.de/be40Lq>



AQM 1208 CARACTÉRISTIQUES ARCHITECTURALES ET TECHNIQUES

En format .txt sont disponibles dans la section TÉLÉCHARGEMENTS ici : <https://qrco.de/be40Lq>

AQM 1208 LES FICHIERS 2D AUTOCAD

Sont disponibles dans la section TÉLÉCHARGEMENTS ici : <https://qrco.de/be40Lq>



Ashly Audio, Inc. • 847 Holt Road • Webster, NY
USA • US toll-free +1.585.872.0010
Fax +1.585.872.0739 • Sales@Ashly.com