

Qt X 800/800D コントロールモジュールは、サウンドマスキングジェネレーター、コントローラー、1/3 オクターブイコライザー、アンプ、2 つの補助オーディオ入力を備え、ページングコントローラーや BGM プレーヤーからの音声を配信することが可能です。

各ゾーンは独立してマスキングと補助オーディオのレベルを調整することができます。

両モデルとも、Biamp の SageVue™ システム管理ソフトウェアに完全対応しており、Qt X シリーズの大規模システムに組み込むことが可能です。複数の Qt X コントローラーを含むシステム構成では、AVB または Dante (800D モデル) を介して、すべてのコントローラー間でオーディオ入力を共有できます。

●仕様

EQ	
サウンドマスキング (100Hz - 10kHz)	ISO 1/3 オクターブバンド
アクティブ (125Hz - 8kHz)	ISO 1/3 オクターブバンド
マスキング	
位相の異なるマスキングソース数	8
マスキングレベル調整	0.5dB ステップ
オーディオ入力	
入力コネクタタイプ	ユーロブロック
入力数	2 (ステレオ/モノラル)
入力レベル	+24dBu (最大 12.3VRMS)
入力ゲインレンジ	6dB ステップ
入力レベル調整	1dB ステップ
入力インピーダンス	8kΩ
外部制御	
コネクタタイプ	ユーロブロック
入力タイプ	コンタクトクロージャー (ノーマルオープン)
入力数	2
出力タイプ	ロジックステータス (5VDC)
出力数	2 (2ch GPIO)
オーディオ出力	
出力コネクタタイプ	ユーロブロック
出力数	8
公称出力インピーダンス	4Ω
電源	
PoE	PoE (IEEE 802.3at) Connected on Network position 1
電源 DC (オプション)	48V dc@1Amp (最大)
物理仕様	
同梱アクセサリ	プレナム T パーマウント (ワイヤーハンガーポジション付き)

寸法 (H×W×D)	89×279×97mm
重量	0.68kg
環境	
動作周囲温度	4 – 32 °C
湿度	相対湿度 0 – 95% (結露しないこと)
高度	0 – 2000m MSL
コンプライアンス	FCC Part 15B (米国) UL Listed (米国、カナダ) CE Marked (欧州) RoHS Directive (欧州)

●リアパネル

