



NL-SB42

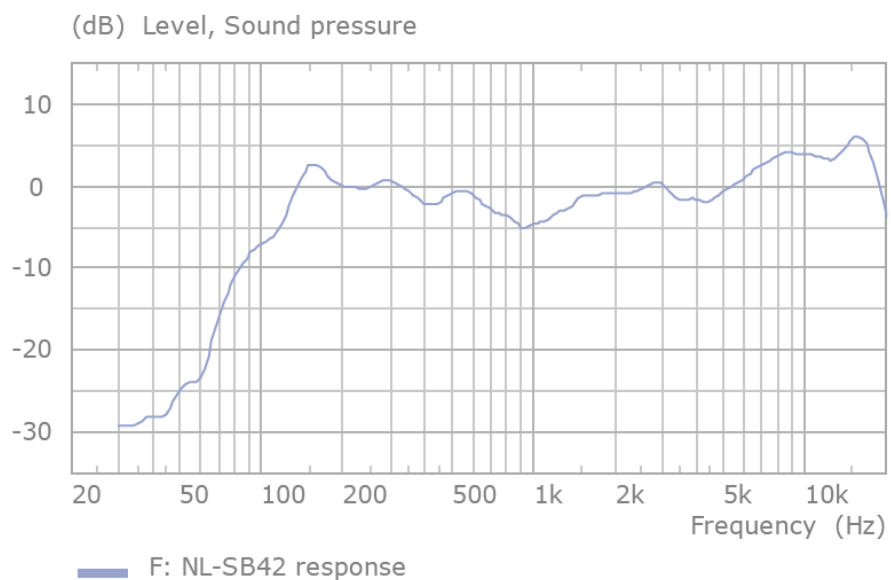
ネットワーク PoE サウンドバー

Q-SYS NL-SB42 は、クリアな音声・音楽再生を実現するネットワーク PoE サウンドバーです。縦置き、横置きに対応しており、イーサネットケーブル 1 本で駆動するため、ハードウェア全体の設置面積を削減し、システムコストを下げる可能性があります。Q-SYS のネイティブ製品として、Q-sys Designer 上でのドラッグ&ドロップによる統合とシンプルな制御機能を利用することができます。

●仕様

システム詳細	
LF トランスデューサー	3.5 インチ (88.9mm)
HF トランスデューサー	0.75 インチ (19.05mm)
有効周波数範囲	110 Hz - 20 kHz
定格ノイズパワー／電圧	最大 12W (PoE)、11W (公称) 最大 24W (PoE+)、23W (公称)
定格カバレッジ (-6dB)	水平 150°、垂直 160° (1 kHz~10 kHz)
指向性係数	2.7
指向性指数	4.2 dB
最大連続 SPL	90dB (PoE)、93dB (PoE+)
最大ピーク SPL	106dB (PoE)、107dB (PoE+)
デジタル信号処理	オンボードリミッター
アンプ障害監視	オープンサーキット、ショートサーキット、オーバーヒート
入力コネクタータイプ	RJ45
電源要件	PoE (タイプ 1 クラス 3) / PoE+ (タイプ 2 クラス 4)
消費電力	最大 12W(PoE) 最大 24W(PoE+)
エンクロージャー材質	ABS
グリル材質	パウダーコーティングスチール
動作温度範囲	10° ~40° C (50° ~104° F)
重量	3.86 lbs (1.75 kg)
製品寸法 (W×H×D)	20.4 x 3.97 x 2.87 in (518.1 x 101 x 73 mm)
出荷時重量	7.86 lbs (3.57 kg)
出荷時寸法 (W×H×D)	23.8 x 7.4 x 7.36 in (605 x 188 x 187 mm)
付属品	壁掛け用ブラケット、ゴム足
規格	UL/IEC 62368-1, CE

●インピーダンス/周波数特性:



●ビーム幅:

