



7370A : スマートアクティブサブウーファー			
瞬間最大 SPL 出力 (30~85 Hz Ave. @1 m)		113 dB SPL	
周波数特性 (-6 dB)	メインチャンネル	19 Hz~100 Hz	
	LFE チャンネル	19 Hz~150 Hz	
LFE カットオフ周波数		150 Hz	
ドライバー (防磁シールド)		コーン 305 mm (12 インチ)	
アンプ出力		400 W	
電圧		AC 100~240 V 50/60 Hz	
消費電力 (ISS 有効 / 待機 / 最大)		<1 W / 20 W / 400 W	
入力	デジタル	入力 / 出力コネクタ	XLR メス x 1 / XLR オス x 1
		信号フォーマット	AES-EBU シングルワイヤー (110 Ω)
		入力ワード長	16~24 bit
		サンプルレート	32~192 kHz
	アナログ	入力 / 出力コネクタ	XLR メス x 7 / XLR オス x 7
		LFE 入出力コネクタ	XLR メス x 1 / XLR オス x 1
		LINK 入出力コネクタ	XLR メス x 1 / XLR オス x 1
		入力インピーダンス	10 kΩ、バランス
		入力レベル感度	+12 ~ -6 dBu (100 dB SPL @1 m)
		最大アナログ入力信号	+25.0 dBu
バイパス スイッチ端子		TRS / TS x 1	
GLM コントロールネットワークコネクタ		2 x RJ45	
ベースマネジメント	集中型	サブウーファー：ローパス 85 Hz、出力：ハイパス 85 Hz	
	分散型 (GLM 使用のみ)	サブウーファー：ローパス 50 Hz ~100 Hz、出力：フィルターなし	
寸法 / 重量		H 625 x W 555 x D 496 mm / 48 kg	

- この資料についてのお問合せ先：〒107-0052 東京都港区赤坂 2-22-21 株式会社ジェネレックジャパン
Tel : 03-3568-8825 E-mail : support@genelec.jp
- 仕様及び外観は改良の為予告なく変更することがあります。