

KS 605

仕様書

6入力5出力RGBマトリックススイッチャー

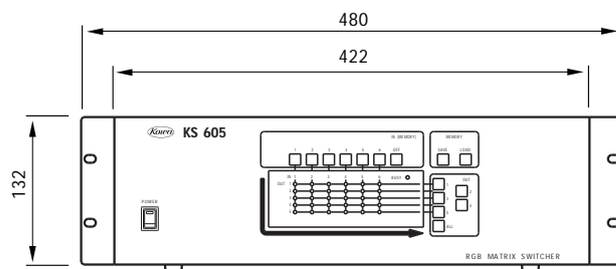
KS 605はコンピューターやハイビジョン等の広帯域映像信号を切替えるマトリックススイッチャーです。

概略仕様

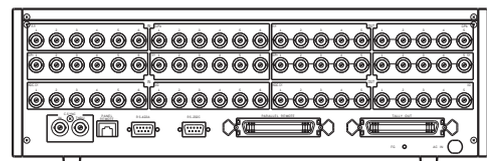
型名		KS 605
入力チャンネル数		6
出力チャンネル数		5
入出力コネクタ		映像: BNC
映像入出力信号		アナログR / Y,G / Pb,B / Pr : 1.0Vp-p 75 HD,VD : 1.0Vp-p 75 / TTL
映像帯域		40Hz ~ 150MHz ± 1dB, 150MHz ~ 250MHz - 3dB ~ + 1dB
外部制御	RS-232C	DSUB9ピン オス
	RS-422A	DSUB9ピン メス
	パラレルI/O	アンフェノール50P メス × 2
	パネルリモート	8極モジュラーコネクタ メス
使用温湿度条件		温度: 0 ~ 40 湿度: 20 ~ 80% (結露しないこと)
電源電圧		AC100V ± 10% 50/60Hz
消費電力		約30W
外形寸法		W422 × D300 × H132(3U)
重量		約7kg

外観図

【前面】



【背面】



仕様及び外観は、改良の為予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。