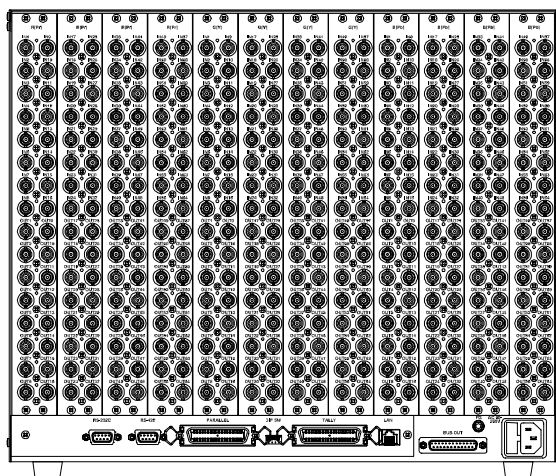
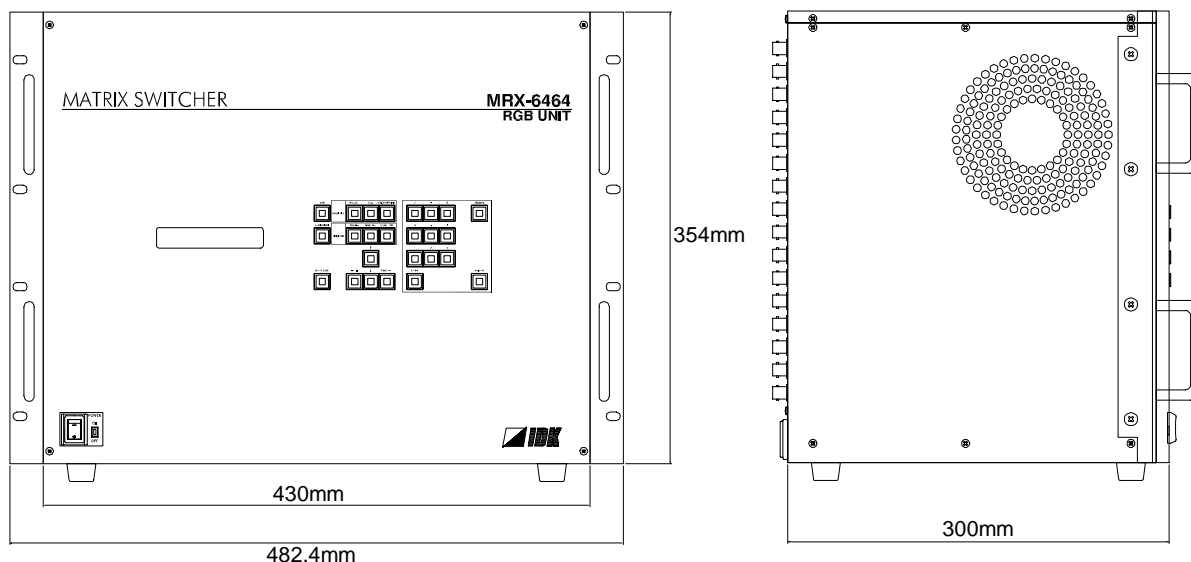


RGB ビデオ マトリクススイッチャ  
MRX-6464



【概要】

MRX-6464は、入力64チャンネル、出力64チャンネルのアナログRGB信号、ハイビジョン映像信号をフルマトリクスで入出力切り換えを行う広帯域マトリクススイッチャです。

基本モデルをベースに、入出力チャンネルのカスタマイズ対応も16チャンネル単位で可能です。

製品はR・G・Bの映像信号でひとつのユニット、H・Vの同期信号でひとつのユニットとなっており、各ユニットを連動させて使用します。

制御方法はフロントパネルスイッチ、RS-232C、RS-422、パラレル入出力、LANの制御で(RGBユニットに搭載)、入出力の組み合わせを自由に変更することができます。外部制御用のオプションとして遠隔制御に対応したりリモートコントローラSWCシリーズがございます。

【特長】

- LANによる遠隔切換制御対応
- 最新の設計により高機能ながら低価格を実現

【概略仕様】

仕様は予告無く変更することがあります

MRX-6464	RGBユニット	SYNCユニット
・入力チャンネル数	64ch	
・出力チャンネル数	64ch	
・映像周波数特性	110MHzにて - 3dB以内	
・ドットクロック	220MHzにて - 3dB以内	
・入出力映像信号(*)	アナログ R(Pr)、G(Y)、B(Pb) /1Vp-p 75	
・入出力同期信号		HS(CS)、VS /TTL
・入出力コネクタ	BNCコネクタ	
・入出力適合ケーブル	高周波信号用同軸ケーブル	
・制御方式	RS-232C、RS-422、パラレル入出力、LAN *SYNCユニットは専用ケーブルにて連動制御	*RGBユニットからの専用ケーブルにて連動制御
その他仕様		
・電源電圧	AC90 ~ 250V、 50/60Hz ± 3Hz	
・消費電力	約81W	約7W
・外形寸法	430(W) × 354(H) × 300(D)mm (EIAラック8U、突起物含まず)	430(W) × 310(H) × 300(D)mm (EIAラック7U、突起物含まず)
・質量	16kg	13kg
・使用温度範囲	0 ~ +40	
・使用湿度範囲	20 ~ 90% (但し結露なきこと)	
・保存温度範囲	-20 ~ +80	
・保存湿度範囲	20 ~ 90% (但し結露なきこと)	
・付属品	専用バスケーブル(1.8m)、RS-232Cケーブル(1.8m)、電源コード、ラック取付金具	

(\*) YPbPr、YCbCrでも使用できます

SYNCユニット 外観図

