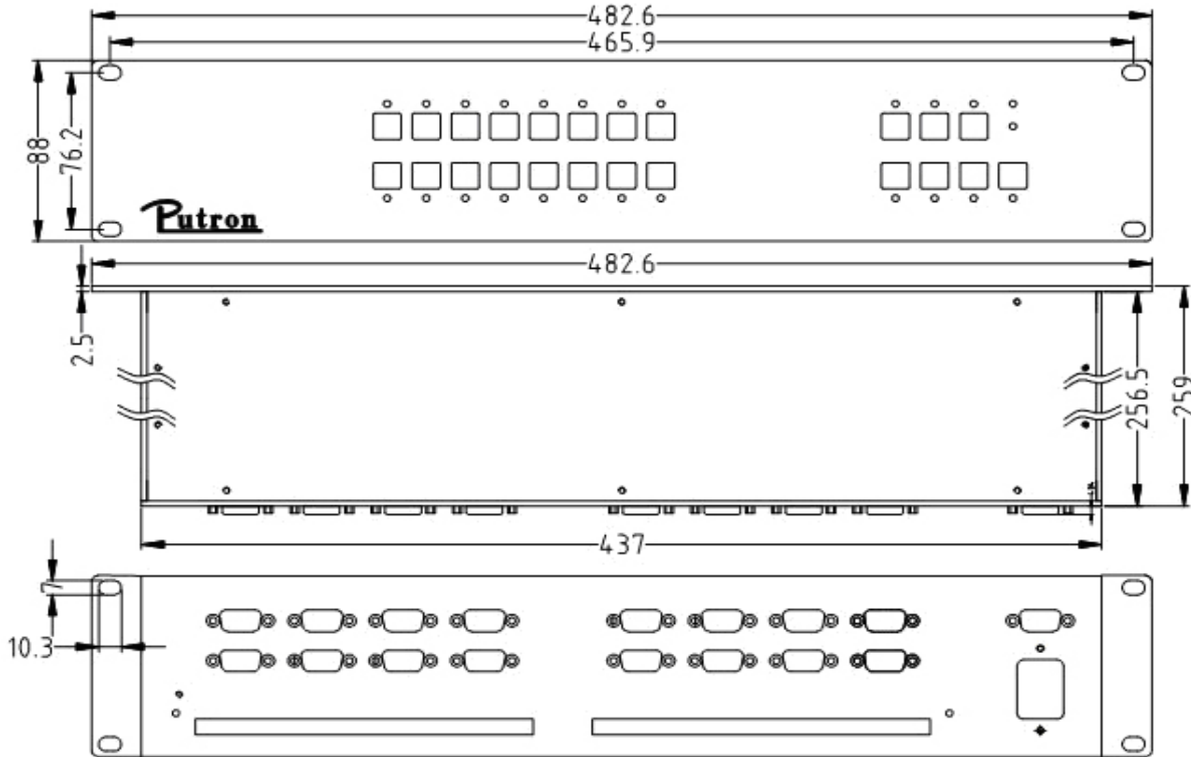


VGA マトリックス スイッチャー仕様書

モデル名	MVG82, MVG82A, MVG84, MVG84A, MVG88, MVG88A	バージョン	V 3.2
-------------	--	--------------	--------------

パネル図


単位 :mm

仕様

映像		音声入力 / 出力 (MVG82A, 84A および 88A のみ)	
ゲイン	0dB	コネクタ	8 (入力), 2 / 4 / 8 (出力) x 3.5 mm 5 極ターミナルブロック
バンド幅	350MHz (-3dB) フルロード時	コントロール / リモート	
切り替え速度	200ns (最大)	フロントパネル	ボタン / LED
切り替え方法	垂直インターバル	シリアル	RS-232 (9 ピンD-Sub コネクタ メス)
映像入力 / 出力		イーサネット	PTNET 経由 (オプション)
コネクタ	入力 : 8 x 15 ピンHD メス 出力 : 2 / 4 / 8 x 15 ピンHD メス	IR リモートコントローラ	付属
信号の種類	RGBHV, RGBS, RGSB, RSGBs, HDTV, コンポーネントビデオ, S-ビデオ, コンポジットビデオ	一般	
同期 (出力は入力に連動)		電源	100VAC ~ 24VAC, 50 / 60Hz, 内蔵, 自動切り替え
対応信号	RGBHV, RGBS, RGSB, RSGBs	消費電力	25W
極性	正 または 負	温度	動作時 : -20° ~ +70°C 保管時 : -30° ~ +70°C
音声 (MVG82A, 84A および 88A のみ)		湿度	動作時 : 10% ~ 90%, 非結露 保管時 : 10% ~ 90%, 非結露
ゲイン	0dB	外形寸法 (mm) (幅 x 高 x 奥行) 482.6 x 88.0 x 259.0 (2U, フルラック幅)	
回路方式	入力 : アンバランスまたはバランス* 出力 : バランス		
周波数レスポンス	20Hz ~ 20KHz, ±0.02dB	重量	2.5Kg
S/N	>90dB (最大出力時 : 21dBu)		
クロストーク	<-80dB @ 1KHz (フルロード時)		
CMRR	>80dB @ 20Hz ~ 20KHz		

メモ *すべての公称値は、プラスマイナス10%の誤差を含みます。

*バランス入力はオプションです。