MRMS-3200S(32x32)

RGB Matrix Switcher



장비개요 및 성능

Max Digital Tech Co., Ltd http://www.maxdigital.co.kr

Description

○ 본 장비는 R, G, B, HD, VD 신호를 스위칭하는 장치로서 32개의 R, G, B, H, V 신호를 입력받아 입 • 출력간 신호의 저하 및 간섭 없이 32개의 출력으로 절체시켜주는 600MHz의 고대역 매트릭스 스위처이다.

Features

- 장비의 Remote 제어를 위한 RS-232C(422) 2 Port 및 Lan Port를 내장하고 있으며, Key-Board 및 제어용 PRG. 제어가 가능하다.
- 전원 이중화구성(DUAL POWER)으로 전원이상시 자동으로 예비 Power supply에 의해 안정적인 전원공급이 가능하며 모듈타입으로 설계되어 운영중에도 교체가 가능하다.
- 전면의 LCD Display 창에서 현재 입 출력 연결상태를 확인 할 수 있다.
- 입 출력 Board는 모듈타입으로 설계되어 유지보수가 용이하다.
- 전면에 Control Key에 의한 입 출력 조작이 가능하며, LED에 의한 통신상태 및 전원상태 등을 확인 할 수 있다.
- 전원 OFF 시에도 최종 연결 상태값을 가지고 있도록 Memory Back-up 기능이 있다.

Panel Drawing



Specifications

Video Part

Input/Output number: 32 x 32Input/Output type: RGBHVInput/Output connector: 5 BNC

- Input/Output level : analog RGB : 1.2Vp-p Max, H-Sync, V-Sync : TTL level

[www.maxdigital.co.kr]-



Asia China Singapore

Korea

+65 81335582 +86 021 54249750

+65 81335582 +82 2 2026 1200 Fax. +65 67828910 Fax. +86 021 54240199 Fax. +65 67828910 Fax. +82 2 2026 1217

MRMS-3200S(32x32)

RGB Matrix Switcher



장비개요 및 성능

Max Digital Tech Co., Ltd http://www.maxdigital.co.kr

Input/Output impedance: 750hm ± 1%
Bandwidth: 600 MHz (-3 dB), fully loaded
Crosstalk: -70 dB @ 5 MHz, -68 dB @ 10 MHz,

- S/N: below 70dB

Remote Control Part

- Serial control : 2 RS-232/422, D-sub 9pin connector - Ethernet control : 1 RJ-45 female connector

Case & Power Part

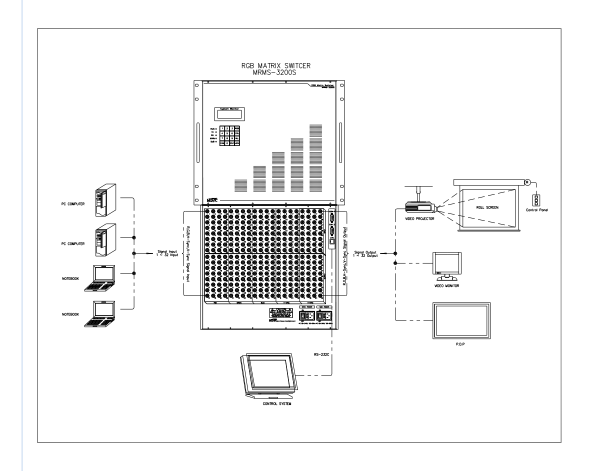
- Power source : Auto dual power AC 85 \sim 240V 50 \sim 60Hz

- Temperature : 0°C ~ 40°C

- Power consumption : below 70Watt

- Type: 19" Rack Type

- Dimensions : 483(W) * 400.5(H) * 270(D) mm, 9RU



[www.maxdigital.co.kr]-



Asia +65 8 **China** +86 0 **Singapore** +65 8

Korea

+65 81335582 +86 021 54249750 +65 81335582

+65 81335582 +82 2 2026 1200 Fax. +65 67828910 Fax. +86 021 54240199 Fax. +65 67828910 Fax. +82 2 2026 1217