

MVD-1320

Video Distributor Amp



장비개요 및 성능

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

Description

- 본 장비는 1장의 Card가 1 In 3 Out 2 Channel로 사용이 가능하므로, 최대 1 In 3 Out 20 Channel 사용 가능한 장점을 가지고 있는 Video 분배 장비이다.

Features

- 방송급 화질의 고 대역 주파수 특성을 가지고 있으며, 신호의 왜율, LOW LOSS가 없는 우수한 특성의 분배 기능을 가지고 있다.
- Card Type 방송용 Video 전용 분배 증폭기로서 Power는 Dual Power로 설계되어 있으며, 입력된 Video신호의 유·무를 시작적으로 확인(LED)이 가능하다.
- Main Shelf에 10 Card를 실장 할 수 있으며, 1 Card당 1 입력에 3 분배 2채널 출력하여, Card별로 Video Gain 조절, 단자 부착으로 Video Level 신호조정이 가능하다.

Panel Drawing



Specifications

- Video Part
 - Input /Output : 1 input 3 output 20 channel
 - Input /Output Impedance : NTSC Composite Video BNC 1Vp-p 75ohm
 - S/N Ratio : Below 65dB
 - Crosstalk : Below 60dB
 - Bandwidth : 500MHz -3dB
 - Frequency response : ± 0.1 dB (100KHz ~ 5MHz)
 - Video input /Output Alarm LED Display
 - Gain : 45 ~185 IRE

[www.maxdigital.co.kr]



Max Digital Tech Co.,Ltd

Copyright 2006 Max Digital Tech. All rights reserved
Lead the 21st century with technology and service ..

Asia	+65 81335582	Fax. +65 67828910
China	+86 021 54249750	Fax. +86 021 54240199
Singapore	+65 81335582	Fax. +65 67828910
Korea	+82 2 2026 1200	Fax. +82 2 2026 1217

MVD-1320

Video Distributor Amp



장비개요 및 성능

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

■ Specifications

- Case & Power Part
 - Power Source : AC 85 ~ 240V, 50 ~ 60Hz Dual Power Supply
 - Temperature : 0°C ~ 40°C
 - Power Consumption : Below 30Watt
 - Type : 19" Rack Type
 - Dimensions : 483(W) * 89(H) * 300(D) mm

[www.maxdigital.co.kr]



Max Digital Tech Co.,Ltd

Copyright 2006 Max Digital Tech. All rights reserved
Lead the 21st century with technology and service ..

Asia	+65 81335582	Fax. +65 67828910
China	+86 021 54249750	Fax. +86 021 54240199
Singapore	+65 81335582	Fax. +65 67828910
Korea	+82 2 2026 1200	Fax. +82 2 2026 1217