

MVD-1316SD

Video Distributor Amp



장비개요 및 성능

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

Description

- 본 장비는 1개의 Analog Video 신호를 입력 받아 3개의 Analog Video 신호로 분배 증폭하는 장비로 1 Input 3 Output 16 Channel로 구성되어 있다.

Features

- 방송급 화질의 고 대역 주파수 특성을 가지고 있으며, 신호의 왜율, LOW LOSS가 없는 우수한 특성의 분배 기능을 가지고 있다.
- 입력된 Video 신호의 유·무를 시각적으로 확인(LED)이 가능하며, 신호의 유·무를 외부 장비로 알려주는 Alarm 단자가 내장되어 있다.
- 입력된 Video 신호의 Level을 조절 할 수 있으며, 슬림형 19" Rack Type으로 제작되어 있다.

Panel Drawing



Specifications

- Video Part
 - Input/Output number : 1in x 3out x 16ch
 - Input/Output type : composite video 1Vp-p, 75ohm
 - Input/Output connector : BNC
 - The gain : 45IRE ~ 185IRE
 - Frequency response : $\pm 0.1\text{dB}$ (750KHz ~ 4.7MHz)
 - Crosstalk : below 60dB
 - S/N : below 65dB

[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-1316SD

Video Distributor Amp

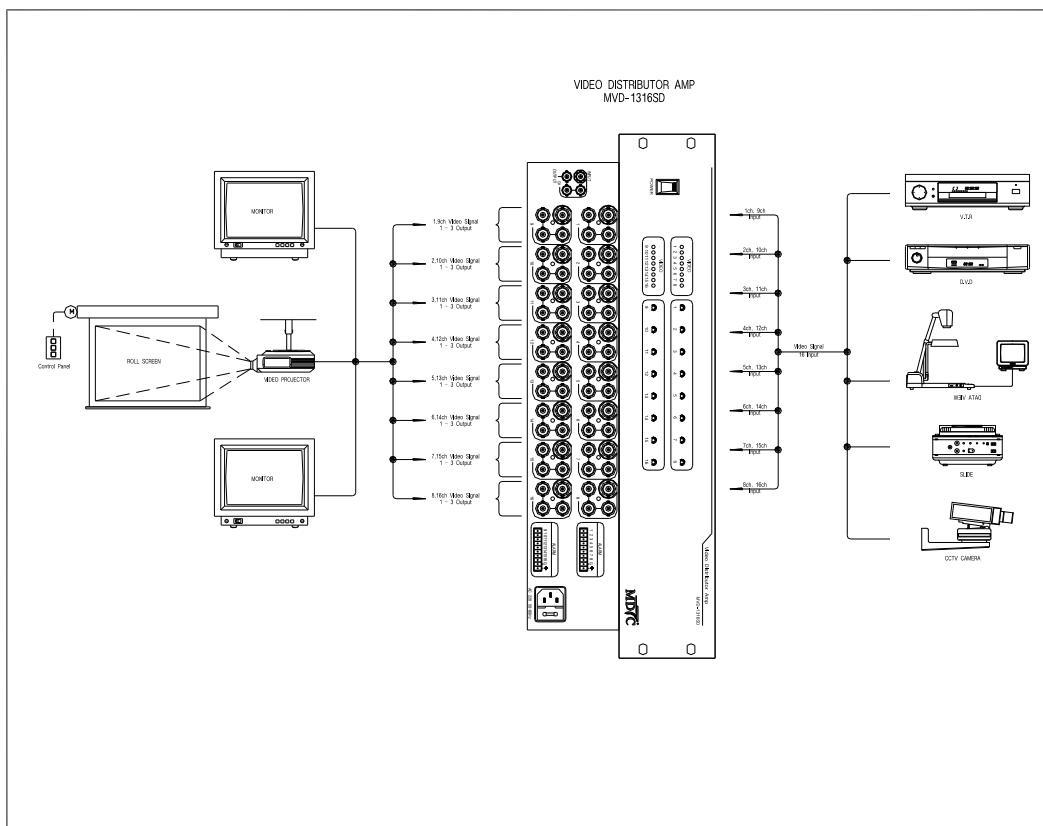


장비개요 및 성능

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

Specifications

- Case & Power Part
 - Power source : AC 220V, 50 ~ 60Hz
 - Temperature : 0°C ~ 40°C
 - Power consumption : below 20Watt
 - 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
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