

MP-V5002

Keypoint

- 밝기 5,000 lumens
 - 명암비 1,500,000:1
 - 해상도 WUXGA(1,920x1,200)
 - 최대 20,000 시간 지속되는 레이저 광원
- 0.56:1 짧은 투사거리의 단초점 프로젝터
 - 상하,좌우, 코너 키스톤 기능 내장
 - 3-Port HDMI, Dual-RGB 등 단자 지원
 - 16 W 내장 스피커 탑재



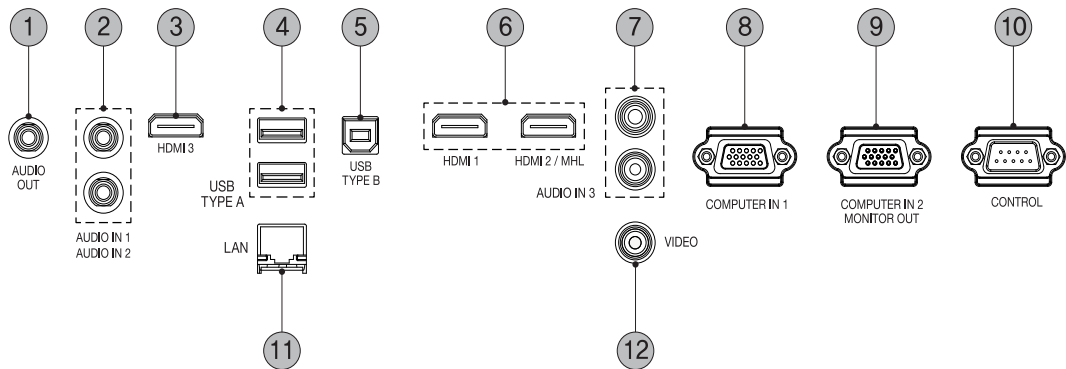
Specification

브랜드(Brand)		MAXELL
모델명(Model Name)		MP-V5002
투사 방식(Display Technology)		0.76" 3-LCD
밝기(Brightness)		5,000 lm
명암비(Contrast)		1,500,000:1
해상도(Resolution)		WUXGA(1,920x1,200)
화면비(Aspect ratio)		16:10
광원(Illumination)	타입(Type)	LASER
	수명(Performance)	20,000 시간
렌즈(Lens)	투사 비율(Throw ratio)	0.56:1
	렌즈 시프트(Lens shift)	-
	키스톤(Keystone)	상하 ±30°, 좌우 ±30°
	줌(Zoom)	고정
	포커스(Focus)	수동
왜곡 보정(Geometric correction)		코너 키스톤
화면 크기(Diagonal)		60 ~ 150"
입력 단자(Input)		3 X HDMI 2 X 15pin D-sub(RGB) 1 X RCA(Video) 1 X 2RCA(Audio) 2 X Φ3.5 jack Audio
출력 단자(Output)		1 X 15pin D-sub(IN2 RGB) 1 X Φ3.5 jack Audio
컨트롤/서비스 단자(Control/Service)		1 X RS-232C 1 X RJ-45 2 X USB(A) 1 X USB(B)
작동 온도(Temperature)		0 ~ 40°C
스피커(Speaker)		16 W
팬 소음(Fan Noise)		34 dB(일반) / 28 dB(에코)
정격 전압(Operating voltage)		AC 100-240 V, 50/60 Hz
소비 전력(Power consumption)		360 W
규격(Size)		506 x 136 x 424 mm(W x H x D / 돌출부 제외)
무게(Weight)		8.1 kg(렌즈 제외)

※ 제품의 외관 및 사양은 성능 개선을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.

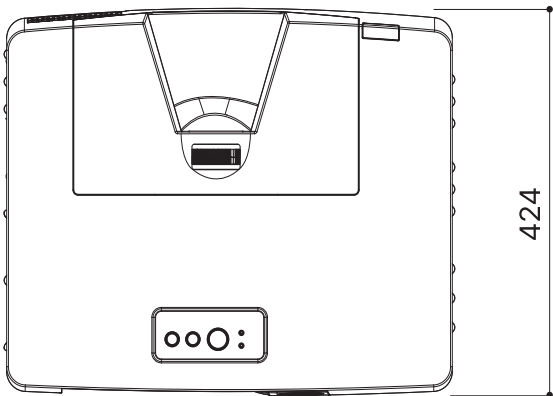
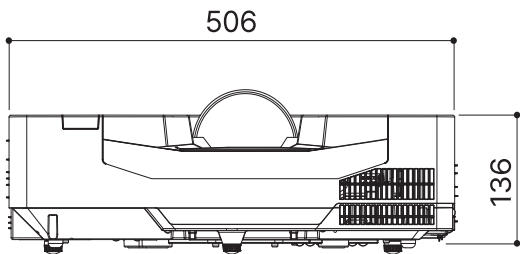
MP-V5002

Terminals



- 01 오디오 출력
- 02 오디오 1,2 입력
- 03 HDMI 3 입력
- 04 USB(A) 1,2 입력
- 05 USB(B) 입력
- 06 HDMI 1,2 입력
- 07 2RCA(Audio) 입력
- 08 RGB 1 입력
- 09 RGB 2 입/출력
- 10 RS-232 입력
- 11 RJ-45(LAN) 입력
- 12 RCA(Video) 입력

Dimension



(W)506 x (H)136 x (D)424 mm / 돌출부 제외

Throw Distance

모델명	MP-V5002
투사 비율	0.56:1
줌/포커스	고정/수동
해상도	WUXGA(1,920x1,200) / 16:10
인치(WxH(m))	고정
60(1.3x0.8)	0.6
80(1.7x1.0)	0.9
100(2.2x1.3)	1.1
110(2.4x1.5)	1.2
120(2.6x1.6)	1.3
130(2.8x1.8)	1.4
140(3.0x1.9)	1.6
150(3.2x2.0)	1.7

※ 거리단위: m / 모든 측정 수치는 대략의 수치이며, 실제 사이즈와 다소 차이가 있을 수 있습니다. (±7%)

※ 제품의 외관 및 사양은 성능 개선을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.