

엡손 고광량 레이저 프로젝터 EB-PU1008W













제품 상세 안내			
투사방식			전면, 전면/천장, 후면, 후면/천장
부분별 사양	LCD	크기	0.76-inch (1.93cm) (C2fine)
		해상도	WUXGA (1920 x 1200 픽셀)
	렌즈	화면비율	Power zoom, Power focus
		초점 거리	24.0mm - 38.2mm
	광원	방식	Laser Diode
		수명	Normal mode 20,000시간
화면 크기			50" - 1000" [1.53m - 31.57m]
			50" - 1000" [2.48m - 50.44m]
밝기			8,500 lm
명암비			2,500,000:1
크기	최대 (W x H x D)		545 x 189 x 436mm
	다리 제외 (W x H x D)		545 x 164 x 436mm
무게 (케이블 커버	제외)		약 16.3kg
전기 사양	필요 전원 공급		100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz
	정격 소비 전력		535W (Normal) / 452W (Extended)
			수직: -67% ~ +67% (ELPLM08 기본 렌즈 장착 기준)
렌즈 시프트 범위			(ELPLX01S (UST) 줌비율 0.35, 수직 +50% ~ +67%)
			(ELPLU03 (Short) 줌비율 0.65 ~ 0.78, 수직 기본과 동일)
			(ELPLL08 (Long) 줌비율 7.21 ~ 10.11, 수직 기본과 동일) 수평: -30% ~ +30% (ELPLM08 기본 렌즈 장착 기준)
			(ELPLX01S (UST) 줌비율 0.35, 수평 -10% ~ +10%)
			(ELPLU03 (Short) 줌비율 0.65 ~ 0.78, 수평 기본과 동일)
			(ELPLL08 (Long) 줌비율 7.21 ~ 10.11, 수평 기본과 동일)
키스톤 보정 범위			수직: -45° ~ +45°
			수평: -30° ~ +30°
팬소음			Normal mode 35 dB / Quiet mode 30 dB
화면 분할 & 엣지 브랜딩 & 퀵 코너 조정			지원
Video I/O	입력	아날로그	D-sub 15pin x 1 (male type) for external control
			HDMI x 1 (Compatible with HDCP 2.3)
		디지털	DVI-D x 1 (Compatible with HDCP 1.4)
			HDBaseT x 1 (Compatible with HDCP 2.3)
	출력	디지털	-
USB I/O	Type A		① 5V/2A Power Supply, Grackle, SMF1, Firmware
			update, Copy OSD Setting, Content playback
			② 5V/900mA Power Supply, Wireless LAN, Firmware
	T		update, Copy OSD Settings, Content playback
	Type B		① Firmware update, Copy OSD Settings
Audio I/O			Stereo mini x 1
네트워크	유선		RJ45 x 1 for network connect
	무선		Type A (Wireless LAN Unit : Option ELPAP11)