



엡손 고광량 레이저 프로젝터 EB-PU2213B



제품 상세 안내

투사방식			전면, 전면/천장, 후면, 후면/천장	
부분별 사양	LCD	크기	1.0-inch (2.54cm) (C2fine)	
		해상도	WUXGA (1920 x 1200 픽셀)	
	렌즈	화면비율	Power zoom, Power focus	
		초점 거리	36.0mm - 57.4mm	
	광원	방식	Laser Diode	
		수명	Normal mode 20,000시간	
화면 크기			60" - 1000" [1.99m - 34.43m] 60" - 1000" [3.26m - 55.63m]	
밝기			13,000 lm	
명암비			2,500,000:1	
크기	최대 (W x H x D)	586 x 218 x 492mm		
	다리 제외 (W x H x D)	586 x 185 x 492mm		
무게 (케이블 커버 제외)			약 23.7kg	
전기 사양	필요 전원 공급	100 - 240 v AC 50/60 Hz 8.9 – 4.0A		
	정격 소비 전력	864W (Normal) / 633W (Extended)		
렌즈 시프트 범위			수직: -60% ~ +60% (ELPLM08 기본 렌즈 장착 기준) (ELPLX02S (UST) 줌비율 0.35, 수직 +45% ~ +70%) (ELPLU03 (Short) 줌비율 0.48 ~ 0.57, 수직 -24% ~ +24%) (ELPLL08 (Long) 줌비율 5.27 ~ 7.41, 수직 기본과 동일) 수평: -18% ~ +18% (ELPLM08 기본 렌즈 장착 기준) (ELPLX02S (UST) 줌비율 0.35, 수평 -15% ~ +15%) (ELPLU03 (Short) 줌비율 0.65 ~ 0.78, 수평 -10% ~ +10%) (ELPLL08 (Long) 줌비율 5.27 ~ 7.41, 수평 기본과 동일)	
키스톤 보정 범위			수직: -45° ~ +45° 수평: -30° ~ +30°	
팬소음			Normal mode 34 dB / Quiet mode 29 dB	
화면 분할 & 엣지 브랜딩 & 쿼 코너 조정			지원	
Video I/O	입력	아날로그	D-sub 15pin x 1 (male type) for external control	
		디지털	HDMI x 1 (Compatible with HDCP 2.3) DVI-D x 1 (Compatible with HDCP 1.4) HDBaseT x 1 (Compatible with HDCP 2.3), BNC x 1	
	출력	디지털	BNC x 1	
USB I/O	Type A		② (USB-A) ELPEC01, SMF1, Firmware update, Copy OSD Settings or 5V/2A Power Supply, Content playback ① (WiFi) Wireless LAN, SMF1, Firmware update, Copy OSD Settings or 5V/0.9A Power Supply, Content Playback OP=1 (Internal Camera = Grackle/Micro B) for Grackle, SMF1, Firmware update, Copy OSD Settings or 5V/0.9A Power Supply, Content playback	
	Type B		① Firmware update, Copy OSD Settings	
Audio I/O	출력	Stereo mini x 1		
네트워크	유선	RJ45 x 1 for network connect		
	무선	Type A (Wireless LAN Unit : Option)		