



ASK Proxima



E2525 
22644429

밝기 5200 lm
명암비 1300:1
해상도 XGA



- 3개의 HDMI 단자로 편리하게 영상과 이미지를 투사할수 있습니다.
- 원터치로 렌즈 교환을 쉽게 할수 있습니다.



C441K  
22720697

밝기 4000 lm
명암비 10000:1
해상도 XGA



- 2.8Kg의 경량 포터블 프로젝터입니다.
- 램프 사용시간이 최대 10000시간으로 장시간 사용이 가능합니다.
- 10000:1의 명암비로 더욱 더 선명한 이미지를 구현할수 있습니다.



C2455 
22540475

밝기 4000 lm
명암비 2500:1
해상도 XGA



- 도난방지 Bar & 3중 비밀번호 락 기능이 있습니다.
- 가볍고 슬림한 디자인으로 실용성이 높은 프로젝터 입니다.

ASK Proxima



PAIKYOUNG ELECTRONICS CO., LTD.

서울시 영등포구 선유로 146. 409,1309호 (양평3가 46번지 이안씨드림타워)

A/S 문의.1544-1039 전화.(02)2628-5700 팩스.(02)2628-5710 www.askproxima.co.kr

5000~5500 ANSI lm 포터블 Projector



ASK Proxima

ASK Proxima 프로젝터 조달 카다로그

LCD포터블에서 단초점까지 더욱 더 다양해진 라인업
스타일리쉬한 디자인, 강한 내구성, 깔끔한 외관
완벽한 색감표현

공식수입원 : 백영전자(주) 1544-1039

ASK Proxima Co., Limited <http://www.askproxima.co.kr>



S430W  
22720698

밝기 3300 lm
명암비 10000:1
해상도 WXGA



S430 
22792273

밝기 3600 lm
명암비 10000:1
해상도 XGA

단초점 렌즈




- 좁은 실내에서도 대형 이미지를 볼수 있어, 공간의 효율성을 극대화 시킵니다.
- 프로젝션 거리가 짧아, 발표자의 눈부심 없이 더 효율적으로 프레젠테이션 가능합니다.



C511K  
22736147

밝기 5000 lm
명암비 10000 : 1
해상도 XGA

C511KW 
22736148

밝기 5000 lm
명암비 10000 : 1
해상도 WXGA

C521K  
22733654

밝기 5500 lm
명암비 10000 : 1
해상도 XGA



10000 : 1의 높은 명암비 와 5000~5500ANSI lm 의 높은 밝기

- 높은 밝기와 명암비의 고효율 포터블 프로젝터 입니다.
- 다양한 장소에서 높은 밝기로 사용할수 있습니다.



E165K5WH  
22716690


밝기 6000 lm
명암비 4000 : 1
해상도 WXGA



E165K5H  
22716689

밝기 6500 lm
명암비 4000 : 1
해상도 XGA



- 높은 밝기의 WXGA 프로젝터 입니다.
- 대형강당, 컨퍼런스 룸에 적합한 프로젝터 입니다.
- 360° 프로젝션이 가능합니다.

	S430W (단초점)	S430 (단초점)
모델		
식별번호	22720698	22792273
패널	3×0.59"	3 x 0.63"
램프	235W Ushio	235W Ushio
밝기	3300	3600
명암비	10000:1	10000:1
렌즈	F:1.8mm, f:6.08mm	F:1.8, f:6.08mm
투사거리	0.484~1.004m(50"~100")	0.455~0.943m(50"~100")
해상도	WXGA (1280x800)	XGA(1024 X 768)
주변조도비	80%	80%
투사비	80" @ 0.79m	80" @ 0.75m
줌/포커스	N/A, 수동 포커스	N/A, 수동포커스
칼라시스템	PAL, SECAM, NTSC 4.43, PAL-M, PAL-N, 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1035i, and 1080i	PAL, SECAM, NTSC 4.43, PAL-M, PAL-N, 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1035i, and 1080i
입력신호	VGA * 2, Audio in (Mini jack 3.5mm) * 1, YCbCr/Component (VGA in 1) * 1, Video * 1, S-Video (Vga in 1) * 1, HDMI * 1, Audio in (L/R) — RCA * 2, USB-A (JPEG reader) * 1, USB-B (Display) * 1, RJ45 * 1	VGA*2, Audio in (Mini jack 3.5mm)*1, YCbCr/Component (VGA in 1)*1, Video*1, S-Video (VGA in 1)*1, HDMI*1, Audio in (L, R) — RCA*2, USB-A (JPEG reader)*1, USB-B (Display)*1, RJ45*1
출력신호	VGA*1 (Share with VGA in 2), Audio out (3.5mm Jack)*1	VGA*1 (Share with VGA in 2), Audio out (3.5mm Jack)*1
렌즈쉬프트	N/A	N/A
키스톤	Manual Keystone: H±15°, Auto Keystone: V±15° Corner keystone	Manual Keystone: H±15°, Auto Keystone: V±15° Corner keystone
스피커	1x10W	1x10W
소비전력	276W	276W
대기전력	Less than 0.5W	Less than 0.6W
램프수명	3000H (Normal) ~ 10000H (Super Eco)	3000H (Normal) ~ 10000H (Super Eco)
크기	334.7 X 329 X 87.4 mm	334.7 X 329 X 87.4 mm
무게	3.8 Kg	3.8 Kg
특징	<ol style="list-style-type: none"> 1. 단초점 2. 코너키스톤 3. 곡면보정 (H/V gain, X/Y offset) 4. 자동 이미지 조정 5. 패속냉각 (빠른 전원 off) 6. 사용자 로고 설정 기능 7. 간단한 램프 교체기능 (윗쪽 램프 커버) 8. 테스트 이미지 구축 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 단초점 2. 코너키스톤 3. 곡면보정 (H/V gain, X/Y offset) 4. 자동 이미지 조정 5. 패속냉각 (빠른 전원 off) 6. 사용자 로고 설정 기능 7. 간단한 램프 교체기능 (윗쪽 램프 커버) 8. 테스트 이미지 구축

C2455	C441K	C511K
		
22540475	22720697	22736147
3×0.63"	3×0.63"	3×0.63"
230W Ushio	235W Ushio	280W Ushio
4000	4000	5000
2500:1	10000:1	10000:1
F:1.58~1.75mm, f:18.85~22.63mm	F:1.6~1.76mm, f:19.158~23.018mm	F:1.6 ~ 2.08mm, f:19.36~31.94mm
0.8~10.8m(30"~400")	0.888~10.937m (30"~300")	0.9~ 15.2m(30"~300")
XGA (1024×768)	XGA (1024x768)	XGA (1024x768)
85%	80%	80%
70"②2.07m	70"②2.10m	70"②2.11m
1.2x optics 수동 줌 포커스	1.2x optics 수동 줌 포커스	1.65x optics 수동 줌 포커스
PAL, SECAM, NTSC 4.43, PAL-M, PAL-N, 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1035i, and 1080i	PAL,SECAM,NTSC 4.43,PAL-M, PAL-N, 480i,480p,576i,576p,720p,1035i,and 1080i	PAL,SECAM,NTSC 4.43,PAL-M, PAL-N, 480i,480p,576i,576p,720p,1035i,and 1080i
VGA*2, YCbCr*1, Video*1, S-Video*1 ,HDMI*1, Audio(3.5mini jack)*1, RCA*2	VGA*2,Audio in(mini jack,3.5mm)*1,YCbCr/Component/S-video(Share with VGA port),HDMI*1,Audio in(L/R)—RCA*2, USB-A(JPEG reader)*1, USB-B(Display)*1 ,RJ45	VGA*2, Audio in (mini jack, 3.5mm)*1,YCbCr/Component(share with VGA in1)*1, HDMI*1,Audio in(L/R)*2,USB-A{read +wifi dangle(option)}*1, USB-B(display)*1, RJ45(Display/Control)*1
VGA(INPUT2), Audio out(Mini-Jack)	VGA*1(Share with VGA in 2),Audio out(3.5mm)*1	VGA*1(VGA in2), Audio out(3.5mm)*1, 12V trigger*1
N/A	N/A	수동 렌즈 스위프트: H±10° ,V±40°
Auto Keystone: ±30° ㄹㄷㄹㄷㄹㄷㄹㄷㄹㄷ	Manual Keystone:H±15°, Auto Keystone:V±30° Corner keystone	Manual Keystone:H±15°, Auto Keystone:V±30° Corner keystone
2x3W	1x10W	1x10W
280W	276W	350W
Less than 1W	Less than 0.5W	Less than 2W
3000H(Normal)~4000H(Eco)	3000H(Normal)~10000H(Super Eco)	3000H(Normal)~4000H(Eco)
327 X 241 X 87 mm	335 X 205 X 96 mm	385 X 308 X 115 mm
2.9Kg	2.8Kg	4.85Kg
1. 사용자로그 설정 기능 2. 이미지 줌 3. 도난방지 Bar & 3중 비밀번호 락 기능 4. 화면 줌, 동결, 이동 기능 5. 입력신호 부재시 자동 전원 오프 6. 입력신호 자동 감지 7. 오토 싱크 8. 램프 & 필터 카운터	1. 코너키스톤 2. 곡면보정 (H/V gain, X/Y offset) 3. 하이브리드 필터 4. 자동 이미지 조정 5. 쾌속냉각(빠른전원 off) 6. 사용자 로고 설정 기능 7. 간단한 램프 교체가능 (왼쪽 램프 커버) 8. 테스트 이미지 구축	1. 3D(HDMI1.4ver) 2. 빠른 자동 탐색 3. 자막 4. 쾌속냉각(빠른전원 off) 5. 고도 모드 6. 자동꺼짐 7. 자동 수직 키스톤 8. USB-B 디스플레이 9. USB-A 리더 10. 무선 디스플레이(선택사항) 11. 무선 4 - 1 디스플레이(최대 : 2*2) 12. LAN 제어 - 룬뷰(크레스톤) 13. LAN 제어 - PJ 링크 14. LAN 제어 - AMX 15. EMC-필터 16. 이미지 래핑 17. 코너키스톤 18. 렌즈스위프트(상하좌우) 19. 곡면보정(H/V gain, X&Y Offset) 20. Wired R/C

	C511KW	C521K	E2525
			
	22736148	22733654	22644429
	3×0.59"	3×0.63"	3x0.79"
	280W Ushio	280W Ushio	275W Ushio
	5000	5500	5200
	10000:1	10000:1	1300 : 1
	F:1.6 ~ 2.08mm, f:19.36~31.94mm	F:1.6 ~ 2.08mm, f:19.36~31.94mm	F:1.7 ~ 2.2mm, f:21.3~34.16mm
	0.96~15.96m(30"~300")	0.9 ~15.2m(30"~300")	0.768~12.989m(30"~400")
	WXGA (1280x800)	XGA (1024×768)	XGA (1024x768)
	80%	80%	90%
	70" @2.23m	70" @2.11m	60" @1.58m
	1.65x optics 수동 줌 포커스	1.65x optics 수동 줌 포커스	1.6x optics 전동 줌 포커스
5	PAL,SECAM,NTSC 4.43,PAL-M, PAL-N, 480i,480p,576i,576p,720p,1035i,and 1080i	PAL,SECAM,NTSC 4.43,PAL-M, PAL-N, 480i,480p,576i,576p,720p,1035i,and 1080i	PAL,SECAM,NTSC,NTSC4.43,PAL-M,PAL-N 1080p,1080i,1035i,720p,576p,480p,576i ,480i
	VGA*2, Audio in (mini jack, 3.5mm)*1,YCbCr/Component(share with VGA in1)*1, HDMI*1,Audio in(L/R)*2,USB-A(read +wifi dangle(option))*1, USB-B(display)*1, RJ45(Display/Control)*1	VGA*2, Audio in (mini jack, 3.5mm)*1,YCbCr/Component(share with VGA in1)*1, HDMI*1,Audio in(L/R)*2,USB-A(read +wifi dangle(option))*1, USB-B(display)*1, RJ45(Display/Control)*1	VGA*2, DVI*1, BNC*5, Video*1, S-Video*1, YPbPr*1, Audio in(mini-jack)*2, Audio in(L/R)*1, HDMI*3, DP*1, USB-A*1((JPEG reader), RJ45*1 (display), USB-B*1(display)
	VGA*1(VGA in2), Audio out(3.5mm)*1, 12V trigger*1	VGA*1(VGA in2), Audio out(3.5mm)*1, 12V trigger*1	VGA(INPUT2), Audio out
	수동 렌즈 스위프트: H±10° ,V±40°	수동 렌즈 스위프트: H±10° ,V±40°	전동 렌즈 스위프트: H±10° ,V±50
	Manual Keystone:H±15°, Auto Keystone:V±30° Corner keystone	Manual Keystone:H±15°, Auto Keystone:V±30° Corner keystone	Keystone: H±15° , V±30° Corner keystone
	1x10W	1x10W	1x10W
	350W	350W	380W
	Less than 1.5W	Less than 0.5W	Less than 1W
	3000H(Normal)~4000H(Eco)	3000H(Normal)~4000H(Eco)	2000H(Normal)~3000H(Eco)
	385 X 308 X 115 mm	385 X 308 X 115 mm	407 x 417 x 163 mm
	4.85Kg	4.85Kg	8.5Kg
	1. 3D(HDMI1.4ver) 2. 빠른 자동 탐색 3. 자막 4. 쾌속냉각(빠른전원 off) 5. 고도 모드 6. 자동꺼짐 7. 자동 수직 키스톤 8. USB-B 디스플레이 9. USB-A 리더 10. 무선 디스플레이(선택사항) 11. 무선 4 - 1 디스플레이(최대 : 2*2) 12. LAN 제어 - 룸뷰(크레스트론) 13. LAN 제어 - PJ 링크 14. LAN 제어 - AMX 15. EMC-필터 16. 이미지 래핑 17. 코너키스톤 18. 렌즈스위프트(상하좌우) 19. 곡면보정(H/V gain, X&Y Offset) 20. Wired R/C	1. 3D(HDMI1.4ver) 2. 빠른 자동 탐색 3. 자막 4. 쾌속냉각(빠른전원 off) 5. 고도 모드 6. 자동꺼짐 7. 자동 수직 키스톤 8. USB-B 디스플레이 9. USB-A 리더 10. 무선 디스플레이(선택사항) 11. 무선 4 - 1 디스플레이(최대 : 2*2) 12. LAN 제어 - 룸뷰(크레스트론) 13. LAN 제어 - PJ 링크 14. LAN 제어 - AMX 15. EMC-필터 16. 이미지 래핑 17. 코너키스톤 18. 렌즈스위프트(상하좌우) 19. 곡면보정(H/V gain, X&Y Offset) 20. Wired R/C	1. 원터치 렌즈교환 2. 수평*수직, 코너키스톤 3. 3중 필터 (Sponge/ESD/ESD) 4. 쾌속냉각(빠른전원 off) 5. 자동초점조정 6. USB 디스플레이 7. WIFI 디스플레이 8. HDMI 단자 3개

이 자료는 제조사의 사정에 의해 변경될수 있습니다.

E165K5WH	E165K5H
	
22716690	22716689
3×0.75"	3×0.79"
350W Ushio	350W Ushio
6000	6500
4000:1	4000:1
F:1.7~2.2mm, f:21.3~34.16mm	F:1.7~2.2, f:21.3~34.16mm
0.809~13.639m(30"~300")	0.768~12.989m(30"~300")
WXGA (1280×800)	XGA (1024×768)
80%	80%
60"①1.66m	60"①1.58m
1.6 x optics 전동 줌 포커스	1.6 x optics 전동 줌 포커스
PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N 1080i, 1035i, 720p, 576p, 480p, 576i, 480i	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N 1080i, 1035i, 720p, 576p, 480p, 576i, 480i
VGA*2, Audio(3.5mini jack)*1, YCbCr/Compnet*1, Video*1, HDMI*1, USB-A(JPEG reader, wifi dongle)*1, USB-B(Display)*1, BNC*5(share with YcbCr, video), DVI-D, RJ45	VGA*2, Audio(3.5mini jack)*1, YCbCr, Compnet*1, Video*1, HDMI*1, USB-A(JPEG reader, wifi dongle)*1, USB-B(Display)*1, BNC*5(share with YcbCr, video), DVI-D, RJ45
VGA(INPUT2), Audio out	VGA(INPUT2), Audio out
전동 렌즈 쉬프트:H±10° , V±50	전동 렌즈 쉬프트:H±10° , V±50
Manual Keystone:H±15° , V±30° Corner keystone	Manual Keystone:H±15° , V±30° Corner keystone
1x7W	1x7W
560W	560W
Less than 1.5W	Less than 0.5W
3000H(Normal)~4000H(Eco)	3000H(Normal)~4000H(Eco)
535 X 390 X 190 mm	535 X 390 X 190 mm
10.8Kg	10.8Kg
1. 360° 프로젝션 2. 원터치 렌즈교환 3. 패속냉각(빠른전원 off) 4. 시작로고 변경가능 5. 자동 이미지 조정 6. 칼라보드(녹색, 적색, 청색, 황색보드) 7. 칠판(녹색) 8. 하이브리드 필터 9. 자막 10. Sony BrightEra 패널 채용 뛰어난 색상과 밝기 제공. 11. 간단한 램프 교체기능(윗쪽 램프 커버) 12. 도난방지 기능 13. 코너키스톤 14. Zegbee 15. Wifi 16. Edge-Blending (option) 17. Wired R/C	1. 360° 프로젝션 2. 원터치 렌즈교환 3. 패속냉각(빠른 전원 off) 4. 사용자로고 설정 가능 5. 자동 이미지 조정 6. 칼라보드(녹색, 적색, 청색, 황색보드) 7. 칠판(녹색) 8. 하이브리드 필터 9. 자막 10. Sony BrightEra 패널 채용 뛰어난 색상과 밝기 제공. 11. 간단한 램프 교체기능(윗쪽 램프 커버) 12. 도난방지 기능 13. 코너키스톤 14. Zegbee 15. Wifi 16. Edge-Blending (option) 17. Wired R/C

○ 보안

강화된 보안 바를 이용하여 로젝터를 케이블이나 체인을 이용하여 편리한 장소에 설치할 수 있습니다.



○ 디지털 & 부분 줌 기능

디지털 줌과 정확한 포커스를 지원하여 사용자들이 프리젠테이션 도중 리모컨을 이용하여 일부 이미지를 확대하여 더 자세히 볼 수 있습니다.



○ 손쉬운 램프 교체

램프커버가 프로젝터의 상단에 위치하여 천정설치시에도 램프를 쉽게 교체할 수 있습니다.



ASK Proxima

공식수입원
백영전자(주)
1544-1039