

# 유연함을 갖춰 설치와 조작성이 우수한 비즈니스형 프로젝터



선명한 화질, 고기능-  
전문가의 감각을 갖춘  
고품질 프로젝터

- 명암비 10,000 : 1 (IRIS, ECO 모드)
- 입/출력 2 HDMI, 2 VGA, USB-A/B
- x1.6 줌 렌즈 채용
- 상하/좌우 렌즈쉬프트
- 상하좌우 키스톤 & 코너 키스톤
- 정전기 필터
- 간편한 유지보수(상단 위치 램프, 측면 필터)
- Quick Power off(별도의 냉각없이 전원 off)
- 10W 스피커 탑재
- WUXGA~VGA 지원

프레젠테이션/교육용

**CA552X/CA551X**  
5,600 ANSI/5,300 ANSI  
XGA  
10,000:1

**CA552W**  
5,100 ANSI  
WXGA  
10,000:1

**CA552U**  
5,000 ANSI  
WUXGA  
10,000:1

주요기능

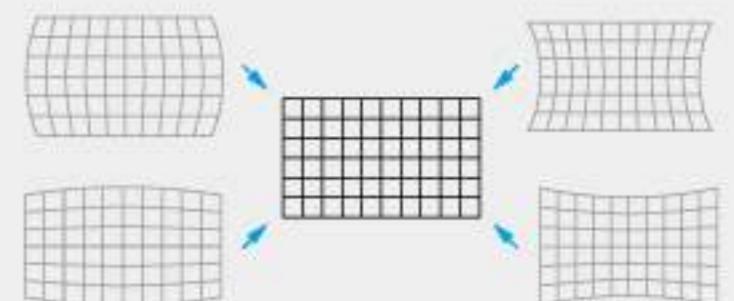
렌즈시프트



코너 키스톤



곡선 보정 (CA552U 제외)



**BOXLIGHT.**  
Presenting a Better Way

BOXLIGHT는 미국의 유서깊은 교육솔루션 전문회사로  
60여개 국가에 진출해 있으며,  
2016년 미국 나스닥 상장기업입니다.

비즈니스/교육용 프로젝터

**CA552X/CA551X**  
**CA552W**  
**CA552U**

XGA	5,600/5,300 ANSI	10,000:1
WXGA	5,100 ANSI	10,000:1
WUXGA	5,000 ANSI	10,000:1



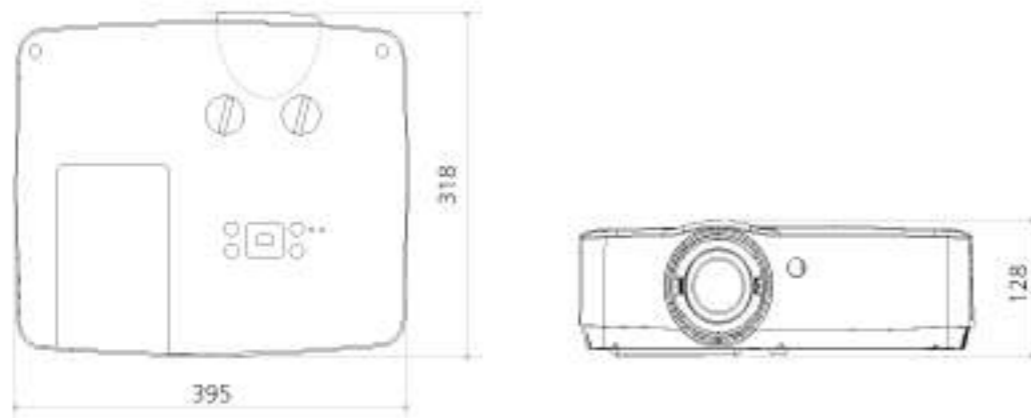
- Corner Keystone Correction
- Curved Correction
- x1.6 manual zoom, Focus and lens shift
- 0.63" 3LCD/0.59" 3LCD/0.64" 3LCD
- 10W Speaker
- Quick Power Off

후면단자



①오디오 출력 ②2RCA(L/R) 입력 ③비디오(RCA) 입력 ④RGB 입력2/출력 ⑤ HDMI/MHL 입력 ⑥HDMI 입력 ⑦USB(A) 입력 ⑧USB(B) 입력 ⑨RJ45 입력 ⑩오디오 입력 ⑪RS-232C 입력 ⑫RGB 입력1(VGA IN 1/YpPbPr/S-Video)

Dimension



투사거리

모델명	CA552X/CA551X (BL552X/BL551X)	CA552W (BL552W)	CA552U (BL552U)			
F값	F 1.65-2.25					
초점거리	f=18.2~29.38mm					
투사거리비율	1.4-2.3:1		1.3-2.1:1			
줌/포커스	x1.6 Manual					
해상도	XGA (1024x768) 4:3	WXGA (1280x800) 16:10	WUXGA (1920x1200) 16:10			
인치	최소	최대	최소	최대	최소	최대
40	1.1	1.8	1.2	2.0	1.1	1.8
60	1.7	2.7	1.8	3.0	1.7	2.7
80	2.3	3.7	2.4	3.9	2.2	3.6
100	2.9	4.6	3.0	4.9	2.8	4.5
120	3.5	5.6	3.6	5.9	3.4	5.4
150	4.3	7.0	4.6	7.4	4.2	6.8
180	5.1	8.4	5.5	8.9	5.1	8.1
200	5.7	9.3	6.1	9.9	5.6	9.1
250	7.2	11.7	7.7	12.3	7.0	11.4
300	8.6	14.0	9.2	14.8	8.5	13.7

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

제품규격

모델명	CA552X (BL552X)	CA551X (BL551X)	CA552W (BL552W)	CA552U (BL552U)
투사방식	0.63" 3LCD Polysilicon TFT active matrix		0.59" 3LCD Polysilicon TFT active matrix	0.64" 3LCD Polysilicon TFT active matrix
밝기	5,600 lumens	5,300 lumens	5,100 lumens	5,000 lumens
명암비	10,000:1		10,000:1	10,000:1
해상도	XGA 1024x768		WXGA 1280x800	WUXGA 1920x1200
화면비	4:3		16:10	16:10
램프	타입	280W		
	수명	4,000 hrs(Eco) / 3,000 hrs(Normal)		
기본렌즈	렌즈	F 1.65-2.25 (f=18.2~29.38mm)		
	투사비율	1.4-2.3:1		
	렌즈쉬프트	Vertical ±40% Horizontal ±10%	Vertical ±45% Horizontal ±10%	
	키스톤	Vertical ±30° Horizontal ±15°		
	줌	Manual x1.6		
	포커스	Manual		
종횡왜곡보정	코너키스톤, 곡선보정		코너키스톤	
화면사이즈	40 ~ 300"			
입력단자(Input)	2 X 15-pin Mini D-sub(RGB) 2 X HDMI(MHL) 1 X RCA(Composite) 1 X Stereo mini jack(Audio) 1 X 2RCA(L/R) Audio			
출력단자(Output)	1 X 15-pin Mini D-sub(RGB IN2 Share) 1 X Stereo mini jack(Audio)			
컨트롤/서비스 단자	1 X D-sub 9pin(RS232C) 1 X RJ-45 1 X USB(A) 1 X USB(B)			
입력 신호	VGA, SVGA, XGA, SXGA, SXGA+, UXGA, WSXGA+, WUXGA, MAC			
비디오 포맷	NTSC, NTSC4.43, PAL, SECAM, PAL-M, PAL-N, PAL 480i/p, 575i/p, 720p, 1080i/p			
작동 온도	5 ~ 40°C			
스피커	10W			
팬 소음	33 dB(Normal) / 40 dB(Eco)			
정격 전압	AC 100-240V, 50/60Hz			
소비 전력	345W(Normal) / 0.5W(Stand-by)			
규격	(W)395 x (H)128 x (D)318 mm			
무게	4.5kg			



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