



모델명		S68X
투사방식	0.79" 3LCD Polysilicon TFT active matrix	
밝기	8,000 lumens	
명암비	3,000:1	
해상도	XGA (1024x768)	
화면비	4:3	
램프	타입	430W
	수명	4,000 hrs(Eco) / 3,000 hrs(Normal)
기본 렌즈	렌즈	F 1.8-2.6 (f=24~43.2mm)
	투사비율	1.47-2.66:1
	렌즈 쉬프트	Vertical ±60% Horizontal ±30%
	키스톤	Vertical ±30° Horizontal ±15°
	줌	전동 x 1.8
	포커스	전동
중형왜곡보정	수평, 수직, 코너, 중형왜곡	
화면사이즈	40 ~ 300"	
입력단자(Input)	1 X 15-pin Mini D-sub(RGB) 1 X 5BNC 2 X HDMI (1 HDMI supports MHL) 1 X S-Video 1 X BNC(Composite) 3 X Stereo mini jack(Audio) 2 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 2 X Stereo mini jack(Remote I/O)	
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	40 dB(Normal) / 34 dB(Eco)	
정격 전압	AC 100-240V, 50/60Hz	
소비 전력	580W(Normal) / 0.5W(Stand-by)	
규격	(W)474 x (H)179 x (D)412 mm	
무게	10.3kg	

S68X (LX880T) 투사거리

렌즈명	Short Fixed	Short Zoom	Standard	Semi Long	Long Zoom				
	XL7100FR	XL7100SZ	XL7100	XL7100LZ	XL7100TZ				
F값	F 1.8	F 2.0-2.6	F 1.8-2.6	F 2.2-2.8	F 2.2-2.8				
초점거리	f=12.4mm	f=19.3-2.6mm	f=24-43.2mm	f=45.6-73.8mm	f=70.3-119.5mm				
투사거리비율	0.8:1	1.2-1.6:1	1.55-2.79:1	2.7-4.6:1	4.5-7.7:1				
줌/포커스	Fixed/Power	x1.3/Power	x1.8/Power	x1.35/Power	x1.36/Power				
해상도	XGA (1024x768) 4:3								
인치	고정	최소	최대	최소	최대	최소	최대	최소	최대
60	1.0	1.4	1.9	1.8	3.2	3.1	5.4	5.2	8.9
80	1.3	1.9	2.5	2.4	4.3	4.1	7.2	7.0	11.9
100	1.6	2.4	3.2	3.0	5.4	5.2	9.0	8.8	15.0
120	1.9	2.9	3.8	3.6	6.5	6.3	10.9	10.5	18.0
150	2.4	3.6	4.8	4.5	8.2	7.9	13.6	13.2	22.6
180	2.9	4.3	5.7	5.4	9.8	9.5	16.3	15.9	27.1
200	3.2	4.8	6.4	6.0	10.9	10.6	18.1	17.7	30.1
250	4.0	6.1	7.9	7.5	13.7	13.3	22.7	22.2	37.7
300	4.8	7.3	9.5	9.1	16.4	16.0	27.2	26.6	45.3