

EFUN PROJECTOR

EL-SA456K+



디스플레이

테크놀로지	3LCD (Liquid Crystal Display)
패널사양	0.64" TFT with MLA
해상도	3,840 x 2,160 (4K Enhancement)
명암비	50,000 : 1
화면비	16 : 9 (Native) / 16 : 10, 4 : 3 (Compatible)

광원

광원	240W Philips Infinity Lamp
수명	10,000Hr (Normal) / 20,000Hr (Eco)
밝기	4,500lm

렌즈/렌즈시프트

렌즈	F = 1.6 - 1.76, f = 19.158 - 23.018mm
줌	x1.2 (수동)
포커스	수동
투사비	1.37 - 1.65 : 1 (120"@3.6 - 4.3M)
키스톤	수직 : $\pm 30^\circ$ / 수평 : $\pm 25^\circ$ Multiple Keystone Correction (4 Corner Keystone & Auto Keystone)
렌즈시프트	수직 None 수평 None

입출력단자/스피커

입력단자	HDMI (2.0) x 2, USB-A 2.0 x 2, LAN x 1
출력단자	S/PDIF x 1, Audio out (Mini-Jack, 3.5mm) x 1
스피커	5W

내장시스템/비디오 호환성

Android Main IC	Amlogic T972 Quad Core Processor
Android System	AOSP 9.0
내장메모리	DDR : 2GB, Emmc :32G
Bluetooth	4.2 Version
비디오 신호 입력	Up to 3,840 x 2,160 @ 60Hz

사용전압/동작온도

전원사양	AC100 - 240V, 50/60Hz
소비전력	350W
대기전력	0.5W 이하 (Eco Stanby Mode)
동작온도	5°C - 40°C

외형

크기	345 x 261 x 99mm
무게	3.4Kg

지원언어

Korean, English, Chinese

기본 액세서리

Power Cord, RemoteControl, HDMI Cable, Battery*2

특징

- 3,840 x 2,160 (4K Enhancement) 해상도 지원
- Amlogic T972칩재로 최신 동영상 CODEC 재생 지원 (H265/H264/VP9등)
- 최대 4TB USB 인식
- 최대 2만시간의 광원 수명
- 간단한 램프교체 (상단 위치)
- 정전기 방지 먼지 필터 적용