








액티브 3D 솔루션

AL-1000T

Tricorne 프리미엄 LED와 호환성 검증 완료




			
SYNC IN	SYNC I	SYNC II	µs
			
	SYNC III	SYNC IV	DELAY TIME

액티브 3D 솔루션 AL-1000T




Tricorne 프리미엄 LED와 호환성 검증 완료

주요 장점

액티브 3D 시스템

-  우수한 액티브 3D 품질
-  고프레임률(HFR) 호환성
-  안정적인 동기화를 위한 적외선 이미터
-  LED 스크린 프레임에 빠르고 간편하게 설치 가능
-  최상의 신뢰성을 위한 3년 보증

액티브 3D 안경

-  명암비가 1000:1 이상
-  고프레임률(HFR) 호환성
-  크로스토크 0.1% 미만
-  교체 가능한 배터리
-  초경량 디자인



3D 성인용 안경
GL-110T



3D 어린이용 안경
GL-120T

기술 사양

액티브 3D 시스템

AL-1000T 시스템 구성 요소:

- CL-100T 영화관용 3D 컨트롤러
- EL-100T LED 영화관용 3D 이미터

크기:

- 482 (L) x 250 (W) x 45 (H) mm (CL-100T)
- 363 (L) x 59 (W) x 41(H) mm (EL-100T)

무게: 2.45kg (CL-100T), 0.47kg (EL-100T)

커넥터 타입: DB9

설치: 이미터는 LED 스크린 프레임 상단에 장착하도록 설계되었습니다

호환성: 3D 안경 (GL-110T, GL-120T)

전원: 내장 전원 공급 장치

어댑터 입력: 100-240V AC, 50/60Hz, 3.0A

어댑터 출력: DC 24V @ 6.5A, 최대 150W

액티브 3D 시스템 및 3D 안경

온도:

- 동작 온도: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- 보관 온도: -10°C - 50°C (14°F - 122°F)

액티브 3D 안경

안경 종류:

- GL-110T 성인용 3D 안경
- GL-120T 어린이용 3D 안경

크기:

- 170 (L) x 165 (W) x 45 (H) mm (GL-110T)
- 153 (L) x 152 (W) x 44 (H) mm (GL-120T)

무게(배터리 포함): 47g (GL-110T), 40g (GL-120T)

렌즈 타입: TN 액정

동기화 방식: 적외선

렌즈 투명도: 38% 이상

셔터 주파수: 96-192 Hz

배터리 사용 시간: 240 시간 이상

