

Christie D6WU-GS

회의실	강당
강의실	박물관
교회	행사 기관
대형 공연장	테마 파크



조용한 작동, 긴 수명의 레이저 프로젝터

Christie D6WU-GS의 내장된 워핑, 블랜딩, 컬러 매칭 기능으로 인상적인 멀티 프로젝터 디스플레이를 설계하고 제작하십시오. 레이저를 광원으로 하여 최대 20,000시간의 긴 수명으로, 운영하는 동안 별도의 램프나 필터 교체에 대한 필요성을 제거하였습니다.

가벼운 무게, 조용한 작동과 더불어 완벽한 옵션 렌즈를 자랑하는 D6WU-GS는 이사회실, 회의실, 강의실, 예배당, 공연장, 기타 중소 규모의 장소 등 다양한 환경에서 우수한 성능과 안정성을 제공합니다.

CHRISTIE®

Christie D6WU-GS



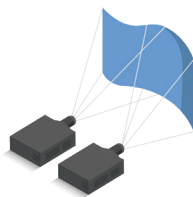
모델명		D6WU-GS
투사방식		0.67" 1Chip DLP
밝기		7,200 lumens ¹⁾
명암비		4,000,000:1 ²⁾
해상도		WUXGA 1920x1200
화면비		16:10
광원	타입	Laser
	수명	20,000 시간
렌즈	옵션 렌즈	7종
	투사거리비율	0.36:1 / 0.75-0.95:1 / 0.95-1.22:1 / 1.22-1.53:1 / 1.22-1.52 / 1.52-2.89:1 / 2.90-5.50:1
	렌즈쉬프트	상하±100% 좌우±30%
	키스톤	상하 좌우
	줌	전동
	포커스	전동
중형왜곡보정		코너키스톤
화면사이즈		50 ~ 300"
입력단자		HDMI X2, 3D SYNC X1, DVI-D X1, 15pin D-sub(RGB) X1
출력단자		3D SYNC X1, 15pin D-sub(RGB) X1
컨트롤/서비스 단자		HDBaseT X1, RS-232C X1, RJ45 X1, Φ3.5 jack Remote X1
작동 온도		0 ~ 40°C
스피커		-
팬 소음(일반/예코)		36dB / 34dB
정격 전압		AC 100-240V, 50/60Hz
소비 전력		650W
규격(WxHxD)		456 x 190 x 505 mm
무게(렌즈 제외)		15.85kg
액세서리		전원코드, 무선 리모컨, 사용자 매뉴얼

4,000,000:1의 놀라운 명암비



Christie RealBlack™ 기술로 최대 4,000,000:1이라는 놀라운 명암비를 제공합니다. 이 기술은 어두운 화면이나 어두운 장소에서 화면 투사 시, 이미지를 선명하고 깨끗하게 나타내어 영상의 디테일을 살려줍니다.

내장형 와핑, 블랜딩, 컬러 매칭



내장된 와핑, 블랜딩, 컬러 매칭 기능으로 멀티 프로젝터 디스플레이를 쉽고 빠르게 설정할 수 있습니다. 이 기능으로 화려하고 인상적인 퍼포먼스가 실현 가능합니다.

가벼운 무게, 조용한 소음



D6WU-GS는 동급 대비, 렌즈 제외 15.85kg의 가벼운 무게와 36dB의 조용한 소음으로 사용자 편의를 제공합니다.

24시간 7일 장시간 영상 투사



밀봉된 하우징과 히트 파이프 냉각 시스템으로 하루 24시간, 연속 7일 사용이 가능하며, 장시간 영상 투사가 필요한 곳에서 유용하게 사용할 수 있습니다. 또한 평균 수명 20,000시간의 레이저 광원으로 별도의 램프, 필터 교체가 필요 없습니다.

7가지 다양한 옵션 렌즈



0.36:1의 UST렌즈(Ultra Short Throw Lens)를 포함한 7가지 옵션 렌즈를 다양한 환경 조건에 맞추어 알맞게 사용할 수 있습니다. 옵션 렌즈를 사용하면 보다 더 효율적이고 유연한 설계가 가능합니다.

360도 설치, 세로 투사 지원



설치의 유연성을 위한 360도 설치 및 세로 투사가 가능합니다. 이러한 설치 지원으로 인해 이전에는 불가능했던 다양한 퍼포먼스를 실현시킬 수 있습니다. 전시, 이벤트 등 다양한 공간에서 활용도가 높습니다.

¹⁾ ISO center lumens 기준 ²⁾ Christie RealBlack™ 기준