

D12WU-H

Keypoint

- 12,300 lumens Brightness
- 5000:1 Contrast
- WUXGA(1920x1200) Wide resolution
- 0.96" 1Chip DMD
- Motorized zoom, focus and lens shift
- 465W Dual lamp
- Dual HDMI(1-rear panel, 2-bottom)
- Option lens: 6 Types
- ILS(Intelligent Lens System)
- DICOM simulation
- (W)520 x (H)182 x (D)604 mm
- 23.8kg(without lens)



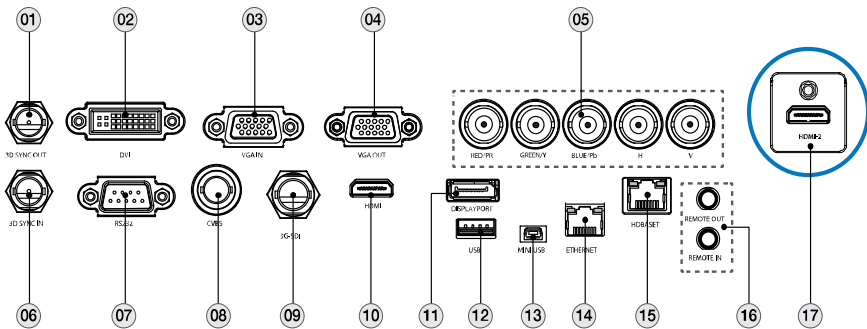
Specification

모델명(Model Name)		D12WU-H
투사방식(Display Technology)		0.96" 1chip DLP
밝기(Brightness)		12,300 lm
명암비(Contrast)		5,000:1
해상도(Native resolution)		WUXGA 1920x1200
화면비(Aspect ratio)		16:10
램프(lamp)	램프번호(Part Number)	003-005237-XX
	타입(Type)	465W x2
	수명(Lifetime)	1500 hrs(Normal) / 2000 hrs(Eco)
렌즈	렌즈(Lens)	ILS 6종*
	투사비율(Throw ratio)	0.84-1.02:1 / 1.02-1.36:1 (no zoom/focus memory) 1.2-1.5:1 / 1.5-2.0:1 / 2.0-4.0:1 / 4.0-7.0:1 (full ILS)
	렌즈쉬프트(Lens shift)	Vertical ±120% Horizontal ±50%
	키스톤(Keystone)	Vertical, Horizontal
	줌(Zoom)	Powered
	포커스(Focus)	Powered
종횡왜곡보정(Geometric correction)		4 corner keystone
화면사이즈(Diagonal)		50 ~ 500"
입력단자(Input)		1 X DVI-D 2 X HDMI 1 X Displayport 1 X 3D Sync 1 X 3G SDI 1 X BNC 1 X 5BNC 1 X 15pin D-sub(RGB)
출력단자(Output)		1 X 3D Sync 1 X 15pin D-sub(RGB)
컨트롤 단자(Control/Service)		1 X HDBaseT 1 X RS-232C 1 X USB(A) 1 X USB(miniB) 1 X RJ45 2 x Φ3.5 stereo Remote(I/O)
입력 신호(Input signal)	아날로그(RGB)	VGA, SVGA, XGA, SXGA, SXGA+, WXGA, WUXGA, WSXGA, UXGA, MAC
	비디오(Composite)	NTSC/NTSC4.43, PAL, SECAM, PAL-M, PAL-N, PAL (60Hz) 480i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p
작동 온도(Temperature)		0 ~ 40°C
스피커(Speaker)		-
팬 소음(Fan Noise)		40 dB(Normal) / 37 dB(Eco)
정격 전압(Operating voltage)		AC 100-240V, 50/60 Hz
소비 전력(Power consumption)		1100W(Normal) / 880W(Eco)
규격(Size)		(W)520 x (H)182 x (D)604 mm
무게(Weight)		23.8kg (without lens)

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

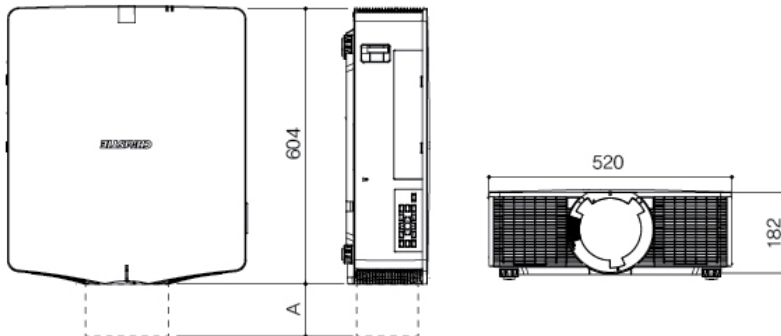
※ ILS(Intelligent Lens System:지능형 렌즈 시스템) - 렌즈 장착 시, 렌즈를 자동으로 인식, 조정하여 저장 되어 있는 렌즈쉬프트, 줌, 초점 위치 등의 데이터를 빠르게 로딩하는 기능(0.84-1.02:1 / 1.02-1.36:1 렌즈는 렌즈쉬프트만 해당)

Terminals



- 01. 3D Sync 출력
- 02. DVI-D 입력
- 03. RGB 입력
- 04. RGB 출력
- 05. 5BNC 입력
- 06. 3D Sync 입력
- 07. RS-232C 입력
- 08. BNC 입력
- 09. 3G-SDI 입력
- 10. HDMI 입력1
- 11. Displayport 입력
- 12. USB(A) 입력
- 13. USB(miniB) 입력
- 14. RJ-45 입력
- 15. HDBaseT 입력
- 16. 유선 리모컨 입/출력
- 17. HDMI 입력2-바닥

Dimension



Lens Part Number	A(mm)
140-114107-XX	47
140-115108-XX	1
140-109101-XX	51
140-110103-XX	36
140-111104-XX	71
140-116109-XX	95

(W)520 x (H)182 x (D)604 mm

Throw Distance

렌즈명	140-114107-XX	140-115108-XX	140-109101-XX	140-110103-XX	140-111104-XX	140-116109-XX						
F값	-	-	-	-	-	-						
투사거리비율	0.84-1.02:1	1.02-1.36:1	1.2-1.5:1	1.5-2.0:1	2.0-4.0:1	4.0-7.2:1						
줌/포커스	전동 / 전동	전동 / 전동	전동 / 전동	전동 / 전동	전동 / 전동	전동 / 전동						
해상도	WUXGA (1920x1200) 16:10											
인치	최소	최대	최소	최대	최소	최대	최소	최대	최소	최대	최소	최대
100	1.91	2.29	2.25	2.98	2.45	3.11	3.17	4.24	4.48	8.70	8.65	15.46
120	2.27	2.73	2.69	3.57	2.97	3.75	3.81	5.10	5.34	10.42	10.35	18.53
150	2.81	3.39	3.35	4.45	3.75	4.73	4.79	6.40	6.64	13.02	12.92	23.17
180	3.36	4.06	4.02	5.34	4.53	5.70	5.76	7.70	7.94	15.62	15.49	27.81
200	3.72	4.50	4.46	5.92	5.04	6.35	6.41	8.56	8.80	17.34	17.18	30.88
250	4.62	5.59	5.55	7.38	6.33	7.95	8.01	10.70	10.94	21.62	21.41	38.52
300	5.53	6.69	6.65	8.85	7.62	9.57	9.63	12.86	13.10	25.94	25.68	46.23
350	6.43	7.79	7.75	10.31	8.92	11.19	11.25	15.02	15.26	30.26	29.94	53.95
400	7.34	8.89	8.85	11.78	10.21	12.81	12.87	17.18	17.42	34.58	34.21	61.66
500	9.15	11.09	11.05	14.71	12.79	16.04	16.10	21.48	21.72	43.18	42.70	77.01

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

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