

# CP-WX3042WN

## Key Features

- 3,000 lumens Brightness
- 10000:1 Contrast
- WXGA(1280x800) Resolution
- 0.59" 3LCD Polysilicon TFT active matrix
- x1.2 Manual zoom, focus
- 3.0kg
- PC-less presentation
- Geometric correction(Perfect Fit)
- MIC input
- 16W speaker



## Specification

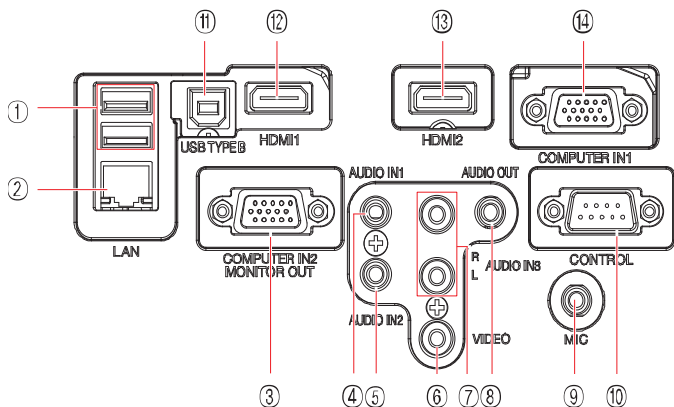
모델명(Model Name)		CP-WX3042WN
투사방식(Display Technology)		0.59" 3LCD Polysilicon TFT active matrix
밝기(Brightness)		3,000 lumens
명암비(Contrast)		10000:1
해상도(Native resolution)		WXGA (1280x800)
화면비(Aspect ratio)		16:10
램프(lamp)	램프번호(Part Number)	DT01481
	타입(Type)	225W
	수명(Lifetime)	10000 hrs(Eco) / 5000 hrs(Normal)
렌즈(Lens)	렌즈(Lens)	f=19~23mm
	투사비율(Throw ratio)	1.5-1.8:1
	렌즈쉬프트(Lens shift)	-
	키스톤(Keystone)	Vertical ±30°, Horizontal ±30°
	줌(Zoom)	Manual x 1.2
	포커스(Focus)	Manual
중형왜곡보정(Geometric correction)		Perfect Fit (8점 보정)
화면사이즈(Diagonal)		30 ~ 300"
입력단자(Input)		2 X 15-pin Mini D-sub(RGB) 2 X HDMI(MHL) 1 X RCA(Composite) 2 X Φ3.5 Stereo Audio 1 X 2RCA(L/R) Audio 1 X Φ3.5 Stereo(MIC)
출력단자(Output)		1 X 15-pin Mini D-sub(RGB in2) 1 X Φ3.5 Stereo Audio
컨트롤/서비스 단자(Control/Service)		1 X D-sub 9pin(RS232C) 1 X RJ-45 2 X USB Type A 1 X USB Type B
입력 신호(Input signal)		VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, WXGA+, SXGA+, UXGA, (compressed), MAC 16"
비디오 포맷(Video Formats)		NTSC, PAL, SECAM, PAL-M, PAL-N, NTSC4.43 480i/p, 576i, 720p, 1080i/p
작동 온도(Temperature)		5 ~ 35°C
스피커(Speaker)		16W
팬 소음(Fan Noise)		37 dB(Normal) / 29 dB(Eco)
정격 전압(Operating voltage)		AC 100-240V, 50/60Hz
소비 전력(Power consumption)		310W(Normal) / 0.5W(Stand-by)
규격(Size)		(W)320 x (H)85 x (D)245 mm
무게(Weight)		3.0kg

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

# CP-WX3042WN

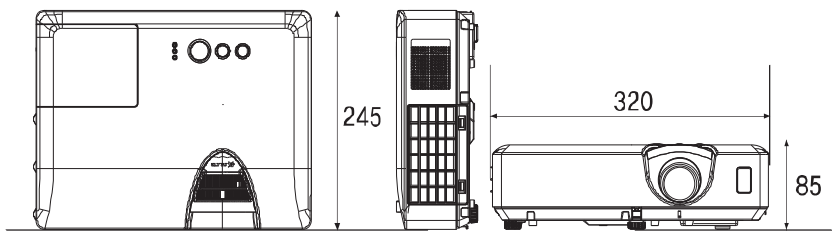
HITACHI

## Terminals



- ① USB(A) 입력1,2
- ② RJ45 입력
- ③ RGB 입력2/출력
- ④ 오디오 입력1
- ⑤ 오디오 입력2
- ⑥ 비디오 입력
- ⑦ 오디오(L/R) 입력
- ⑧ 오디오 출력
- ⑨ MIC 입력
- ⑩ RS232컨트롤 입력
- ⑪ USB(B) 입력
- ⑫ HDMI 입력1
- ⑬ HDMI 입력2
- ⑭ RGB 입력1

## Dimension



(W)320 x (H)85 x (D)245 mm

## Throw Distance

렌즈명	CP-WX3042WN	
F값	-	
초점거리	f=19~23mm	
투사거리비율	1.5-1.8:1	
줌/포커스	x1.2 /Manual	
해상도	WXGA (1280x800) 16:10	
인치	최소	최대
40	1.26	1.52
60	1.91	2.30
80	2.55	3.07
100	3.20	3.85
120	3.84	4.62
150	4.81	5.78
180	5.78	6.95
200	6.42	7.72
250	8.03	9.66
300	9.65	11.59

※ 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.