

主要特性：

- 1、超高亮度12000 ANSI，超高對比1300:1
- 2、提供多種鏡頭，可依投射環境與需求，選配最適宜的鏡頭。
- 3、具備鏡頭光學位移功能，電動縮放功能，和數位梯形修正。
- 4、內建多項高畫質影像電路技術：3D數位循序電路、混合式訊號干擾消除電路、智慧型銳利控制、3D AUCC
- 5、具備完整的輸出入端子(具備DVI-I)，支援HDTV/HDPC



液晶板系統	1.8" TFT Active Matrix type x3
解析度	1024x768(XGA)可支援UXGA(1600x1200)
畫數	2,359,296 pixels (1024x768x3)
色彩	1677萬色
掃描頻率	15-120KHz(水平), 50-120Hz(垂直), 點時序:230MHz
視訊掃描	800條(HDTV)
燈泡	300W UHPx4
亮度	12,000 ANSI 流明
對比	1300:1
亮度一致性	90%
電腦輸入訊號	UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC
視訊輸入訊號	PAL, SECAM, NTSC, NTSC-4.43, PAL-M, PAL-N
高畫質TV訊號	480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1035i, 1080i(50/60)
端子介面	輸入1 Digital/Analog(DVI-I), Audio R/L(RCAx2), Control port(DIN 8-pin)
輸入2	Y,Pb/Cb,Pr/Cr 或RGBHV(BNCx5), Audio R/L(RCAx2), Control port(DIN 8-pin)
輸入3	Video/Y,C(BNCx2), S-Video(mini DIN 4pin), Audio R/L(RCAx2)
輸入4	Analog(HDB 15-pin), Audio R/L(RCAx2), Control port(DIN 8-pin)
其他	Serial port in(DB 9-pin), Serial port out(DB 9-pin), USB, Wired Remote control(mini jack), Audio out R/L(RCAx2)
重量	36.5kg
尺寸(寬x高x深)	581 x 252 x 783mm
電源供應	120V AC, 50/60Hz
標準配備	無線/有線遙控器, 電源線, 原文說明書, 光碟, 電池2個, 電腦線, 鏡頭遮光片x6, 鏡頭固定片x2, 鏡頭安全防護片x2

Model No.	Zoom	40	80	100	180	200	300	400	500	600
LNS-S02Z (Standard)	MIN	1.9	4.1	5.2	9.6	10.7	16.2	21.6	27.1	32.6
	MAX	1.5	3.2	4.0	7.4	8.2	12.5	16.7	20.9	25.1
LNS-W02Z (Short)	MIN	1.4	2.9	3.6	6.7	7.4	11.2	15.0	18.7	22.5
	MAX	1.1	2.3	2.8	5.2	5.7	8.6	11.5	14.4	17.3
LNS-T02 (Long)	MIN	5.1	10.0	12.5	22.3	24.8	37.2	49.5	61.8	74.2
	MAX	3.8	7.3	9.1	16.1	17.9	26.7	35.5	44.3	53.1
LNS-M01 (Semi-Long)	MIN	3.6	7.2	9.0	16.2	18.0	27.0	36.0	45.0	54.0
	MAX	2.9	5.7	7.1	12.6	14.0	21.0	27.9	34.8	41.8
LNS-S03 (Standard)	MIN	-----	-----	7.1	12.9	14.3	21.6	28.8	36.1	43.4
	MAX	-----	-----	5.3	9.6	10.6	16.0	21.4	26.8	32.2
LNS-T03 (Long)	MIN	7.5	14.8	18.4	32.8	36.4	54.5	72.6	90.6	108.7
	MAX	5.3	10.2	12.7	22.5	25.0	37.3	49.6	61.9	74.2
LNS-W01Z (Fixed Short)	NONE	0.9	1.9	2.4	4.4	4.9	7.4	9.8	12.3	14.8
LNS-T01 (Fixed Long)	NONE	5.6	11.2	14.0	25.3	28.1	42.1	56.2	70.3	84.3
LNS-W03 (Short)	NONE	0.6	1.3	1.6	2.9	3.3	4.9	6.6	8.3	9.9
LNS-W04 (Wide)	MIN	-----	3.2	4.0	7.4	8.2	12.4	16.6	20.8	-----
	MAX	-----	2.5	3.1	5.7	6.3	9.5	12.8	16.0	19.2
LNS-W06 (Wide)	MIN	-----	2.4	3.0	5.6	6.2	9.4	12.5	15.7	-----
	MAX	-----	1.9	2.4	4.4	4.9	7.3	9.7	12.2	14.6

◀ 選配鏡頭與投射距離表

▼ 介面端子圖

