



產品外觀及比例以實物為準



配備鏡頭移動功能，調節投影角度輕鬆簡便，無論在家居或辦公室環境，都可締造優質影像質素。

- 鏡頭移動功能
- 亮度切換功能，備有 1200 / 1080 ANSI 流明亮度可隨意轉換
- 低風扇噪音：32 分貝 (省電模式)；35 分貝 (標準模式)
- 機身大小如一張 A4 信紙，重量僅 2.7 公斤 (6.0 磅)，設計輕巧精密
- 100 英寸屏幕之投影距離只需 3.0 米 (9 英尺 10 英寸)
- 操作簡易：簡易操作按鈕、簡單鎖鍵功能、防盜功能
- DTV/HDTV：1080i、1035i、720P、580i、540P、480i 及 480P，可配合 4：3 和 16：9 的高寬比及兼容 DVD
- 動態數碼梯形失真校正
- 自動反應調節 (ARA) (相位、時鐘、水平位置、垂直位置自動同步) 及綠色同步信號兼容
- 圖形用戶界面 (GUI)
- 配備影像放大、靜止和調節影像大小功能
- 便攜式機套

## 規格

型號	PG-B10S
顯示板	0.55 英寸液晶顯示板 x 3
像素數	1,440,000 個像素(800x600x3，條紋像素結構)
解像度	520 條電視掃描線 (DTV 720P 輸入)
視頻 / 數據制式	RGB 輸入信號：SXGA+、SXGA、XGA、Mac 21 英寸 / 19 英寸 (於智能壓縮狀態下)、SVGA、VGA、PC-98、VESA、Mac 16 英寸 / 13 英寸、15-70kHz (水平)、43-85 Hz (垂直)、12-108 MHz (像素時鐘) (插接式 VESA、DDC 1/2B) 視頻彩色制式：NTSC 3.58、NTSC 4.43、PAL、PAL (60Hz)、PAL-M、PAL-N、SECAM、DTV(480i/480P/540P/580i/580P/720P/1035i/1080i)
鏡頭	1：1.25 手動變焦和聚焦
投影尺寸	40 英寸 (102 厘米) 至 300 英寸 (762 厘米) 對角計算
投影距離	40 英寸 (102 厘米)：1.2 - 1.5 米；100 英寸 (254 厘米)：3.0 - 3.7 米；300 英寸 (762 厘米)：9.0 - 11.3 米
亮度	1,200 ANSI 流明 (標準模式) / 1,080 ANSI 流明 (省電模式)
對比度	350：1
音頻放大器	1 瓦 (單聲道)
揚聲器	2.8 厘米 (圓形) x 1
輸入端子	電腦色差 / RGB x 1 (15 針 D-Sub)、視頻 x 1 (RCA)、S-視頻 x 1、音頻左 / 右聲道 x 1 (3.5 毫米微型插孔)、RS-232C 串聯埠 x 1 (9 針微型 Din)
輸出端子	電腦色差 / RGB x 1 (15 針 D-Sub)
電源	100-240 伏交流電，50/60Hz (多種電壓)
耗電量	185 瓦 (標準模式) / 170 瓦 (省電模式) / 4 瓦 (備用時) 以 100 伏交流電操作時；175 瓦 (標準模式) / 160 瓦 (省電模式) / 6 瓦 (備用時) 以 240 伏交流電操作時
散熱	695 BTU / 小時 (標準模式) / 640 BTU / 小時 (省電模式) 以 100 伏交流電操作時 660 BTU / 小時 (標準模式) / 600 BTU / 小時 (省電模式) 以 240 伏交流電操作時
風扇噪音	32 分貝 (省電模式) / 35 分貝 (標準模式)
投影燈	130 瓦 (AC) 投影燈
投影燈壽命	4,000 小時 (省電模式) / 2,000 小時 (標準模式)
外型尺寸 (闊 x 高 x 深)	294 x 92 x 222 毫米 (僅指主機)；294.5 x 105.8 x 237 毫米 (包括可調校機腳及投影附件)
重量	2.7 公斤 (6.0 磅)

設計與規格乃根據 2003 年 9 月的資料，如有更改恕不另行通告。

## *The Variable Lens-Shift Control Easily and Quickly Adjusts the Projection Screen to a Proper Shape for the Best Viewing Position at Home or on Business*

- Variable Lens Shift Control
- Brightness Switchover Function 1200/1080 ANSI Lumen Brightness Switchable
- Low Fan Noise<sup>†</sup>: 32dB (Eco Mode), 35dB (Standard Mode)
- A4 Letter Size and 2.7-kg (6.0-lb) Compact Design
- Short Throw Lens for 100" image size at just 3.0 metres (9'10")
- Simple and Easy Operation : Easy-to-Use Coloured Operation Buttons and Menu Button on the projector, Simple Keylock Function, Anti-Theft Function
- DTV/HDTV: 1080I, 1035I, 720P, 580I, 540P, 480I, 480P with 4:3 and 16:9 aspect ratios, and DVD Compatible
- Active Digital Keystone Correction
- Auto Response Adjust (ARA) (automatically synchronises Phase, Clock, H-Pos, V-Pos) and Sync. On Green Signals Compatible
- Sharp Original Pull-Down Menu GUI (Graphical User Interface)
- Presentation Support: Enlarge, Freeze, Resize
- Carry Bag

## Specifications

Model	PG-B10S
Panels	0.55" LCD x 3
Number of pixels	1,440,000 pixels (800x600x 3, in stripe pixel arrangement)
Resolution	520 TV lines (DTV 720P input)
Video/data systems	RGB input signals: SXGA+, SXGA, XGA, Mac 21"/19" (in intelligent compression), SVGA, VGA, PC-98, VESA, Mac 16"/13", 15-70 kHz (horizontal), 43-85 Hz (vertical), 12-108 MHz (pixel clock) (plug & play VESA; DDC 1/2B) Video colour systems: NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL, PAL (60 Hz), PAL-M, PAL-N, SECAM, DTV (480I/480P/540P/580I/580P/720P/1035I/1080I)
Lens	1:1.25 manual zoom and focus
Projection size	40" (102 cm) to 300" (762 cm) diagonal
Projection distance	40" (102 cm): 1.2 - 1.5 m, 100" (254 cm): 3.0-3.7 m, 300" (762 cm): 9.0 - 11.3 m
Luminance	1,200 ANSI lumen (Standard Mode) / 1,080 ANSI lumen (Eco Mode)
Contrast ratio	350:1
Audio amplifier	1 W (mono)
Speakers	2.8 cm (round) x 1
Input terminals	Computer RGB/component x 1 (15-pin mini D-sub), video x 1 (RCA), S-video x 1, audio L/R x 1 (3.5 mm mini jack), RS-232C serial port x 1 (9-pin mini Din)
Output terminals	Computer RGB/component x 1 (15-pin mini D-sub)
Power source	100 - 240 V AC, 50/60 Hz (Multi-Voltage)
Power consumption	185 W (Standard Mode) / 170 W (Eco Mode) / 4 W (Standby) with AC 100 V; 175 W (Standard Mode) / 160 W (Eco Mode) / 6 W (Standby) with AC 240 V
Heat dissipation	695 BTU / hour (Standard Mode) / 640 BTU / hour (Eco Mode) with AC 100 V 660 BTU / hour (Standard Mode) / 600 BTU / hour (Eco Mode) with AC 240 V
Fan noise	32 dB (Eco Mode) / 35 dB (Standard Mode)
Projection lamp	130 W (AC) lamp
Lamp life	4,000 hours (Eco Mode) / 2,000 hours (Standard Mode)
Dimensions (W x H x D)	294 x 92 x 222 mm (main body only), 294.5 x 105.8 x 237 mm (including adjuster legs and projecting parts)
Weight	2.7 kg (6.0 lbs)

Design and specifications are current as of September 2003, but are subject to change without notice.