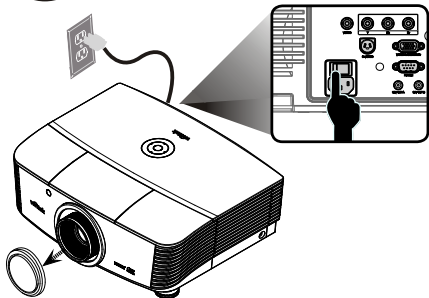


1

Connect Power, Remove Cap

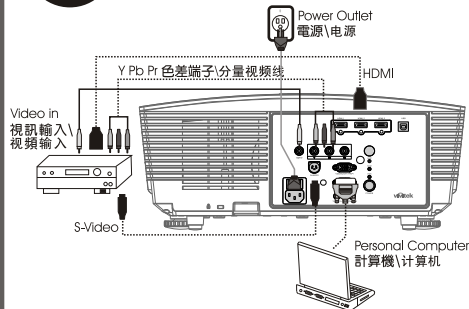
連接電源，移開鏡頭蓋
连接电源，取下镜头盖



2

Connect the input device(s) to the projector

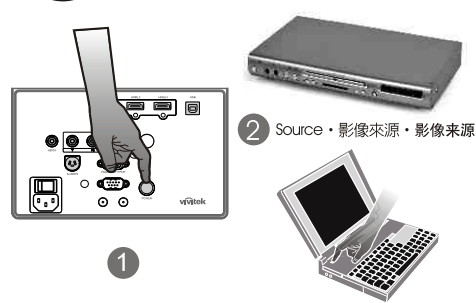
連接電腦或其它輸入訊號
连接计算机或其它输入讯号



3

Power On (In Order)

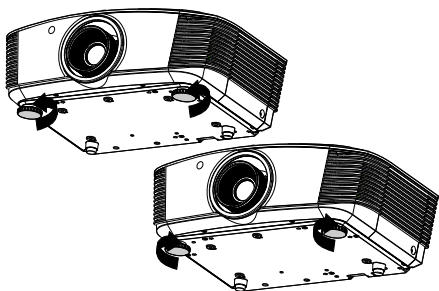
依序開啓電源
依次开启电源



4

Position Projector

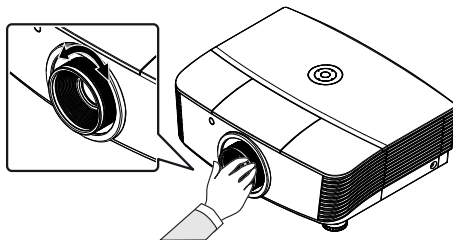
調整投影機高度及位置
调整投影机高度及位置



5

Adjust Zoom or Focus

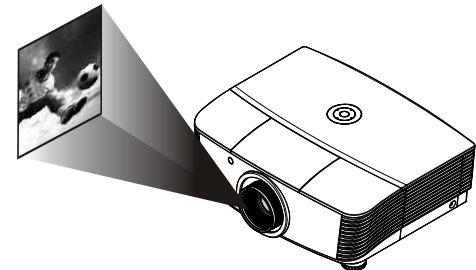
調整對焦、聚焦
调整变焦、聚焦

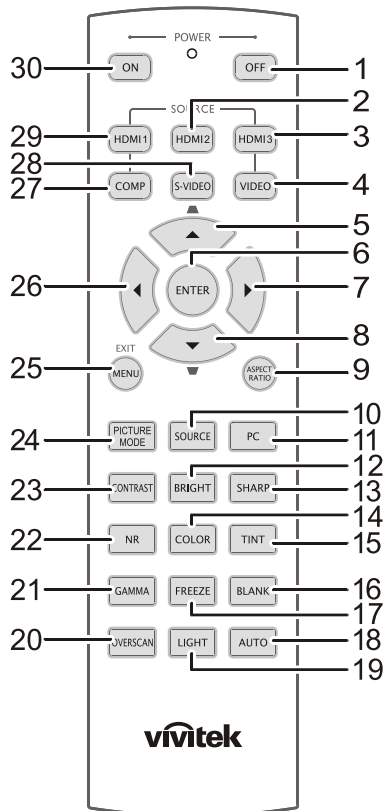


6

Run Presentation

開始簡報
开始演示





Items	DESCRIPTION	標籤	說明	标签	说明
1. Power OFF	Turns the projector off	電源關閉	關閉投影機的電源	关闭电源	关闭投影机电源
2. HDMI 2	Displays the HDMI 2 source selection	HDMI 2	顯示 HDMI 2 的訊號來源選項	HDMI 2	显示 HDMI 2 信号源选择
3. HDMI 3	Displays the HDMI 3 source selection	HDMI 3	顯示 HDMI 3 的訊號來源選項	HDMI 3	显示 HDMI 3 信号源选择
4. VIDEO	Displays the VIDEO source selection	VIDEO	顯示視訊的訊號來源選項	VIDEO	显示 VIDEO 信号源选择
5. Up cursor / Keystone+	Navigates and changes settings in the OSD Quick Menu For Keystone	向上鍵/ 梯形校正+	瀏覽及變更 OSD 的設定 快速主選單 梯形校正	向上光标/ 梯形校正+	在 OSD 中切换和更改设置快捷菜单
6. ENTER	Enters and confirms settings in the OSD	進入	輸入並確認 OSD 的設定	ENTER (确定)	在 OSD 中进入和确认设置
7. Right cursor	Navigates and changes settings in the OSD	向右鍵	瀏覽及變更 OSD 的設定	向右光标	在 OSD 中切换和更改设置
8. Down cursor	Navigates and changes settings in the OSD	向下鍵	瀏覽及變更 OSD 的設定	向下光标	在 OSD 中切换和更改设置
9. ASPECT RATIO	Displays the ASPECT RATIO selections	寬長比	顯示寬長比選項	影像比例	显示影像比例选择
10. SOURCE	Detects the input device	訊號來源	偵測輸入裝置	信号源	检测输入设备
11. PC	Displays the PC source selection	PC	顯示 PC 的訊號來源選項	PC	显示 PC 信号源选择
12. BRIGHT	Displays the brightness setting bar	亮度	顯示亮度設定列	亮度	显示亮度设置条
13. SHARP	Displays the sharpness setting bar	清晰度	顯示清晰度設定列	清晰度	显示清晰度设置条
14. COLOR	Displays the color setting bar	色彩飽和度	顯示色彩飽和度設定列	色彩	显示色彩设置条
15. TINT	Displays the tint setting bar	色調	顯示色調設定列	色调	显示色调设置条
16. BLANK	Makes the screen blank	空白	將螢幕變成空白	空屏	使屏幕变空白
17. FREEZE	Freezes/unfreezes the on-screen picture	凍結	凍結/解除凍結螢幕上的圖像	冻结	冻结 / 取消冻结屏幕画面
18. AUTO	Auto adjustment for frequency, phase, and position	自動	自動調整頻率、相位及位置	自动	自动调整频率、相位和位置
19. LIGHT	Turns on or off the remote control backlight for about 10 seconds. Pressing any other key while the backlight is on keeps the backlight on for a further 10 seconds.	背光	開啟或關閉遙控器的背光，時間約 10 秒。若在背光亮起時按下其他按鍵可讓背光亮起 10 秒。	背光灯	开启或关闭遥控器背光灯约 10 秒。若在背光亮起时按下任何其他按键，背光灯将继续点亮 10 秒。
20. OVERSCAN	Displays the Overscan selection	OVERSCAN	顯示「過掃描」選項	过扫描	显示过扫描选择
21. GAMMA	Displays the Gamma selection	GAMMA	顯示「伽瑪」選項	GAMMA 选择	显示 Gamma 选择
22. NR	Displays the Noise Reduction selection	NR	顯示「雜訊抑制」選項	降噪	显示降噪选择
23. CONTRAST	Displays the contrast settings bar	對比	顯示對比設定列	对比度	显示对比度设置条
24. PICTURE MODE	Changes the Display Mode setting	影像模式	變更顯示模式設定	画面模式	更改显示模式设置
25. MENU/EXIT	Opens and exits the OSD	主選單/退出	開啟及退出 OSD	菜单 / 退出	打开和退出 OSD
26. Left cursor	Navigates and changes settings in the OSD	向左鍵	瀏覽及變更 OSD 的設定	向左光标	在 OSD 中切换和更改设置
27. COMP	Displays the Component source selection	COMP	顯示 Component 的訊號來源選項	COMP	显示分量视频信号源选择
28. S-VIDEO	Displays the S-VIDEO source selection	S-VIDEO	顯示 S-VIDEO 的訊號來源選項	S-VIDEO	显示 S-VIDEO 信号源选择
29. HDMI 1	Displays the HDMI 1 source selection	HDMI 1	顯示 HDMI 1 的訊號來源選項	HDMI 1	显示 HDMI 1 信号源选择
30. Power ON	Turns the projector on	電源開啟	開啟投影機的電源	打开电源	打开投影机电源