



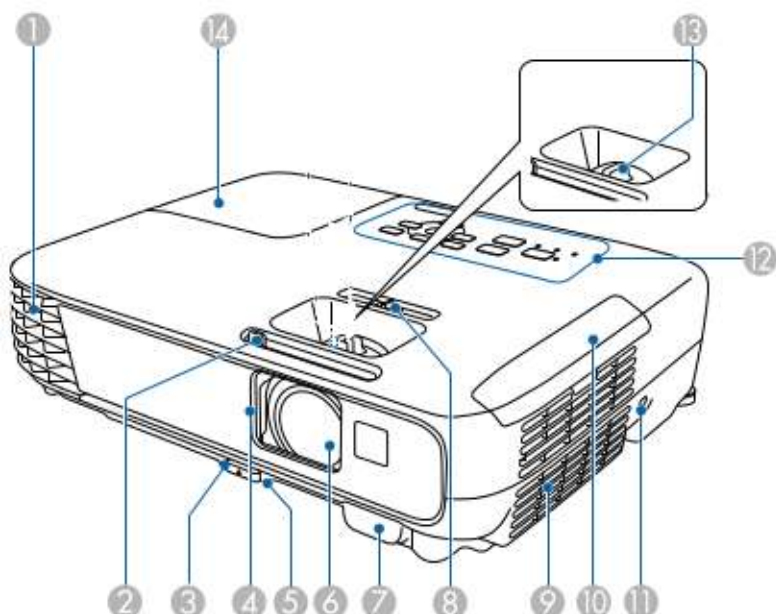
Guia d'utilització del Videoprojector Epson EB-S31

Característiques generals:

- Model: Epson EB-S31.
- Lluminositat: 3200 lúmens (2240 en mode econòmic).
- Contrast: 15000:1.
- Resolució: SVGA, 800 x 600, 4:3.
- Relació d'aspecte: 4:3.
- Zoom: Digital, Factor: 1,35.
- Mida de pantalla: fins a 300 polzades.
- Pot projectar dues fonts d'entrada simultànies
- Funció punter per assenyalar.
- Dimensions: 29,7 x 23,4 x 7,7 (ample x profunditat x alçada).
- Altaveu integrat.
- Pes: 2,4 kg.
- Cables: VGA, USB i de CA.
- Porta un comandament a distància.
- Transport: Maleta.

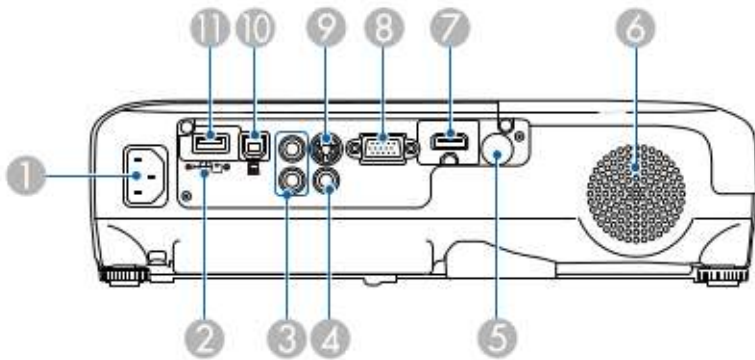


Parts Frontals del projector



- 1.** Ventilació de la sortida de l'aire
- 2.** Palanca per moure la tapa de la lent
- 3.** Botó per obrir el peu davanter
- 4.** Tapa de la lent
- 5.** Peu davanter ajustable
- 6.** Lent
- 7.** Receptor remot pel comandament
- 8.** Ajust Keystone horitzontal
- 9.** Ventilació d'entrada d'aire (amb filtre intern)
- 10.** Tapa del filtre
- 11.** Ranura de seguretat
- 12.** Panell de control
- 13.** Anella del focus
- 14.** Compartiment làmpada

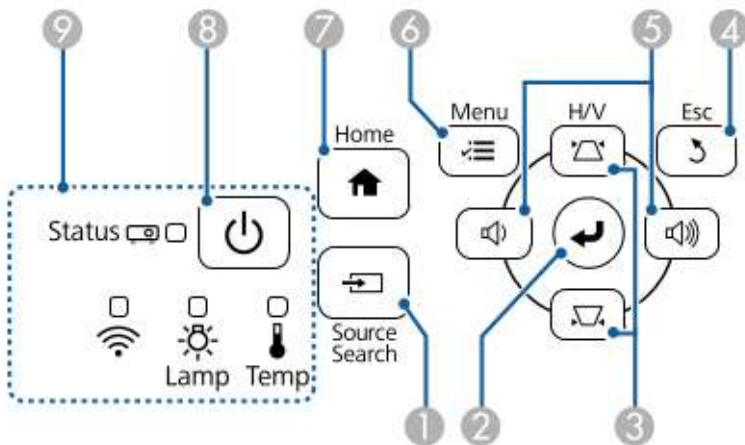
Parts Posteriors del projector



1. Toma de corrent
2. Cargol de fixació del mòdul LAN sense fils
3. Entrada RCA (so)
4. Entrada RCA (imatge)
5. Receptor remot pel comandament
6. Altaveu
7. Entrada HDMI
8. Entrada VGA
9. Entrada S-Vídeo
10. Entrada USB B (per connectar PC)

11. Entrada USB A (per connectar dispositiu USB)

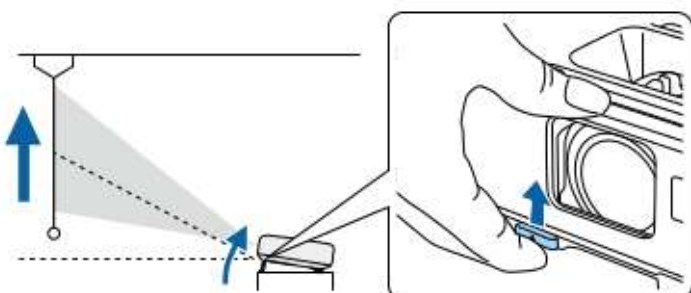
Parts del panell de control



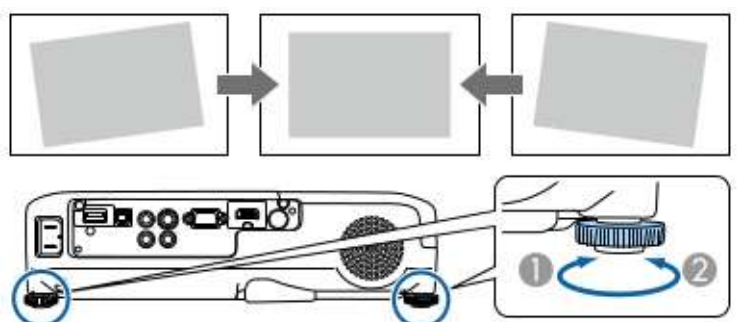
1. Permet canviar les fonts d'entrada
2. Botó Enter
3. Botons ajustament Keystone i fletxes de dalt i de baix pels menús
4. Botó Esc (per tornar enrere)
5. Botons de volum i fletxes laterals pels menús
6. Botó Menú (obre i tanca el menú)
7. Botó Home (obre i tanca pàgina inici)
8. Botó d'encendre i apagar
9. Indicadors d'estat dels projectors

Peus regulables del projector

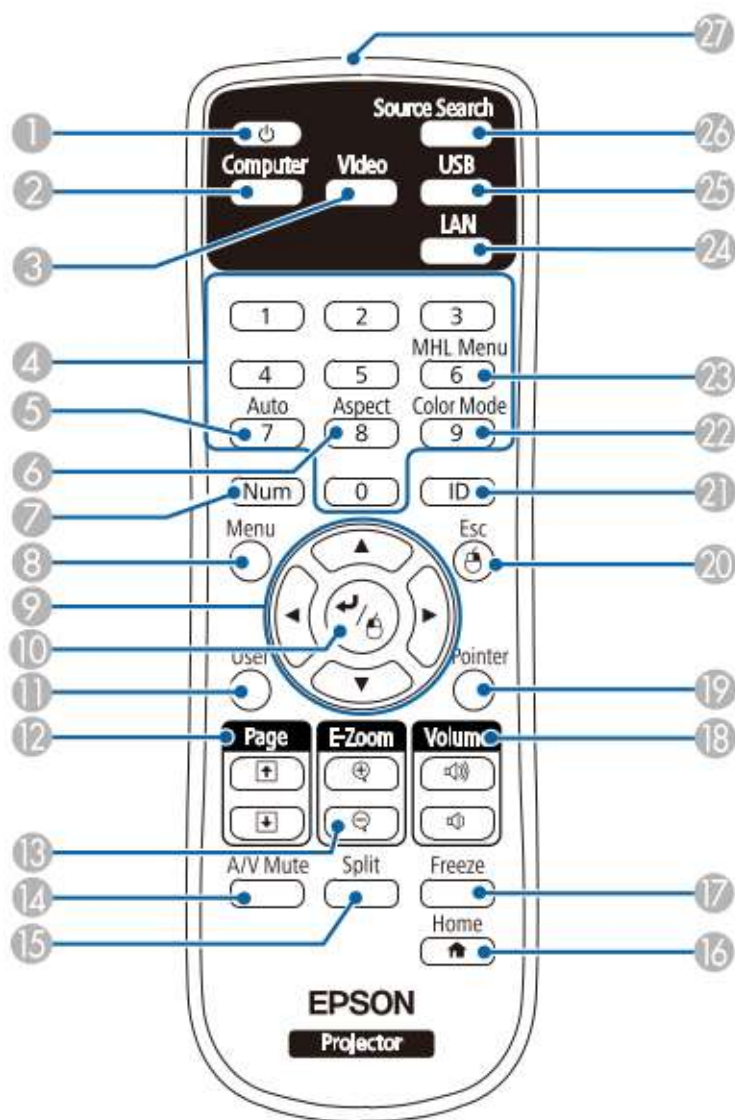
Per davant



Per darrera



Comandament



1. Botó d'encendre i apagar
2. Selecciona la senyal d'entrada del port Computer
3. Canvia la senyal d'entrada entre S-Vídeo, Vídeo RCA i HDMI.
4. Botons numèrics
5. Optimitza el Tracking, Sync i Posició
6. Per canviar el mode d'aspecte
7. Pulsar per introduir números
8. Botó Menú (obre i tanca el menú)
9. Botons de fletxes
10. Botó Enter
11. Permet realitzar els ajustos predefinitos a la configuració de l'usuari
12. Permet avançar o retrocedir pàgines en les presentacions a través de la connexió del PC via USB B (cal software al PC).
13. Botons del zoom
14. Activa o desactiva la imatge i el so momentàniament
15. Permet projectar dues imatges simultàniament de dues fonts connectades
16. Obre i tanca pàgina inici
17. Permet pausar o reanudar la visualització d'imatges
18. Per controlar el volum
19. Mostra el punter a la pantalla
20. Botó Esc (per tornar enrere)
21. Per seleccionar la ID del projector

que desitja utilitzar el comandament

22. Per canviar el mode de color
23. Menú d'ajustament dispositiu MHL
24. Permet canviar la font d'imatge als dispositius connectats a una xarxa LAN
25. Per canviar la senyal d'entrada entre USB A i USB B.
26. Per canviar les senyals d'entrada
27. Infrarojos

Funcionament:

1. Primer de tot, amb el projector apagat, s'ha de connectar el/s dispositiu/s que envia/en la senyal (pc, USB, DVD, tv, PC + USB...); això es fa **connectant el cable de VGA, HDMI o USB** que subministrem del pc/tele... a **l'entrada que correspongui del videoprojector** (el cable VGA a l'entrada Computer, el cable HDMI a l'entrada HDMI, el cable USB a l'entrada USB B) i/o connectant una unitat USB. Si també es vol que es reproduïxi só, s'ha de connectar el cable RCA a l'entrada de so Àudio.

NOTA: Per connectar el PC amb l'USB cal instal·lar software a l'ordinador.

2. Després connectarem el videoprojector a **la corrent mitjançant el cable CA**. Veureu que el **led** del videoprojector estarà de **color blau** (botó d'encendre i apagar). Seguidament encendrem el videoprojector i el **LED Stuts** parpellejarà de **color BLAU**.

Després **obrirem la tapa de la lent** i el LED restarà amb la llum blava fixa.

3. Després **s'ha d'encendre el dispositiu que envia la senyal** i el videoprojector **ho detectarà automàticament. IMPORTANT!!** Connectar **SEMPRE** el dispositiu apagat al videoprojector, així no hauran problemes de detecció.

4. Per pujar la imatge **polsarem l'elevador**.

5. Un cop tinguem l'alçada apropiada de la projecció ajustarem la imatge amb l'**anella d'enfoc**.

Apagar el videoprojector:

1. Per tancar el projector s'ha de **pulsar el botó 'ON-OFF'** i a la projecció sortirà el següent missatge: *'Si us plau, polsi de nou el botó per completar el procés de tancament'*, llavors, s'ha de **tornar a pulsar**.

2. Farà un avis sonor (pi pi) i el LED Statuts deixarà de parpellejar i s'apagarà. En canvi el LED de ON-OFF seguirà de color BLAU. També es notarà que està apagat perquè el ventilador deixa de funcionar.

3. Posarem **la tapa a l'objectiu** i guardarem el projector, els cables i el comandament als seus respectius compartiments de la bossa.

Per consultar característiques més tècniques podeu mirar el [manual oficial aquí](#).

Tots els desperfectes que se'n deriven durant l'ús del material seran responsabilitat de l'entitat