

# EPSON EMP-5350

## *Projecteur Multimédia*

- Ultra-portabilité, compacité
- Systèmes d'aide et de présentation intégrés
- Système tri-LCD polysilicium 1,3" 800 x 600, 1500 lumens ANSI
- Multiplateforme Mac™, PC, station de travail
- Multistandard SECAM / PAL-PAL N-PAL M / NTSC 3.58-4.43
- Résolution SVGA, système d'émulation XGA et SXGA Biscuit II™ (DAR)



\* les meilleures présentations  
se font avec EPSON

## Options



• Sacoches souple (ELPKS08)



• Valise de transport (ELPKS12)



• Visualiseur 3D (ELPDC01)



• Lampe de rechange (ELPLP09)



• Ecran portable (ELPSC06)  
• Objectif fond de salle (ELPLL01)  
• Surobjectif grand angle (ELPCW01)

## Panneau de connexion



L'EMP-5350, un projecteur multi-média SVGA professionnel portable de 1500 lumens ANSI.

Ce produit multiplateforme intègre la gestion des formats 16/9° en vidéo et 5/4 en émulation SXGA.

Produit idéal pour des présentations itinérantes brillantes, l'EMP-5350 pourra être facilement installé en fixe et s'adaptera aisément à l'environnement grâce à son objectif fond de salle et sa connectique BNC.

L'EMP-5350 intègre une fonction d'aide interactive et des pointeurs pour rendre vos présentations encore plus performantes.

L'EMP-5350, un projecteur pour de

## Caractéristiques techniques

### Système de projection

- Moteur optique RVB tri-LCD

### Spécification du projecteur

- LCD :
  - format 1,3 pouce (x3) type 4:3
  - type : Matrice active TFT Polysilicium
  - Résolution : 480.000 points (800 x 600) x 3, 1.440.000 points total
  - Alignement : lignes
- Lentille avec zoom manuel ; focale : 55-72 mm
- Lampe : 150 W UHE
- Système optique : miroir de séparation dichroïque et méthode de réassemblage par prisme

### Taille de l'écran (distance de projection)

- 30" à 300" (de 1 à 15,6 m)

### Nombre de couleurs

- Mode "Full color" (16,7 millions)

### Luminosité

- 1500 lumens ANSI

### Répartition lumineuse

- > 85%

### Capacité sonore

- 3 W + 3 W (3D Stéréo)

### Fréquence

- Horizontale : 15 - 81 kHz
- Verticale : 43 - 85 HZ

### Règlages

- Lentille de projection : zoom/focus (opérations manuelles)
- Contrôles (projecteur/télécommande) : luminosité/contraste/teinte/son/signal d'entrée, etc.

### Signaux E/S RVB

#### Signal en entrée

- type : signaux séparés
- Signal vidéo : analogique 0,7 Vp-p / 75 Ω
- Synchro.
  - Séparation/Composite : Niveaux TTL
  - Synchro. sur le vert : 0,286 Vp-p / 75 Ω
- Signal audio : 500 mVrms / 47 kΩ
- Connecteur vidéo : DB15 et BNC
- Connecteur audio : Mini jack 3,5 stéréo x 2

#### Signal en sortie

- Signal vidéo : analogique 0,7 Vp-p / 75 Ω
- Synchro.
  - Séparation/Composite : Niveaux TTL
  - Synchro. sur le vert : 0,286 Vp-p / 75 Ω
- Signal audio : 0 à 500 mVrms / 600 Ω
- Connecteur vidéo : DB15
- Connecteur audio : Mini jack 3,5 stéréo (commun avec audio vidéo)

#### Résolution (capacités d'émulation) :

- 800 x 600 points (émulation jusqu'à 1280 x 1024)

### Signaux E/S vidéo

#### Signal en entrée

- Standards vidéo : NTSC/PAL/SECAM/NTSC 4.43/ N-PAL/M-PAL
- Signal vidéo :
  - Composite : 1,0 Vp-p / 75 Ω
  - S-vidéo : Y-signal 1,0 Vp-p / 75 Ω
  - C-signal : 0,286 Vp-p / 75 Ω
- Signal audio : 500 mVrms / 47 kΩ
- Connecteur vidéo : RCA x 1 S-vidéo x 1
- Connecteur audio : RCA x 2

#### Signal en sortie

- Signal audio : 0 à 500 mVrms / 600 Ω
- Connecteurs audio : Mini jack 3,5 stéréo (commun avec la sortie audio RVB)

#### Nombre de ligne vidéo

- NTSC : 550 PAL/SECAM : 550

### Contrôles E/S

- E/S Souris/série : Din 13 points x 2
- Connecteur télécommande : Mini jack 3,5 stéréo

### Température de fonctionnement

- 5°C à 40°C

### Alimentation

- 100/120 V - 200/240 V ±10%, 50/60 Hz AC

### Consommation

- ± 200 W (mode veille : 12 W)

### Accessoires fournis

- Câble d'alimentation (3 m),
- Câble VGA (1,8 m),
- Câble audio (1,8 m),
- Câble vidéo/audio (1,8 m),
- Télécommande,
- Piles AA x 2,
- Adaptateur moniteur Mac™,
- Câble série (pour PC et Mac™),
- Jeux de câbles souris (pour PS/2, USB, série et Mac™),
- Logiciel ELP Link IV,
- Manuel utilisateur,
- Carte de référence,
- Carte d'enregistrement,



Poids : 6,2 kg

## Siège social, agence Paris et agence consommables

Boîte postale 320  
92305 Levallois-Perret CEDEX

## Agences régionales

Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.

## Site Internet

<http://www.epson.fr>

## Minitel

3616 code EPSON (1,29 F/min.).

## EPSON Information

Pour obtenir des renseignements sur les produits et le réseau commercial EPSON :  
Téléphone : 01 40 87 37 37  
de 9h00 à 12h30 et de 14h00 à 18h00.  
Fermé le lundi matin.

## Support technique

Téléphone : 01 49 61 33 95 (2,23 F/min.)  
du lundi au samedi  
de 9h00 à 19h00 sans interruption.



## Service Driver

Sur Site Internet EPSON  
ou par fax : 03 86 44 13 15  
ou B.P. 20 - 89130 TOUCY

Ce document ne présente pas de caractère contractuel.  
Les spécifications techniques sont données à titre indicatif.

Les photographies contenues dans cette documentation ne sont pas contractuelles, les images ne sont pas représentatives de la qualité produite par l'appareil.  
EPSON est une appellation commerciale de Seiko EPSON Corp.

Les autres marques sont des appellations commerciales de leurs sociétés respectives.



CACHET DU DISTRIBUTEUR