

EPSON®

EXCEED YOUR VISION

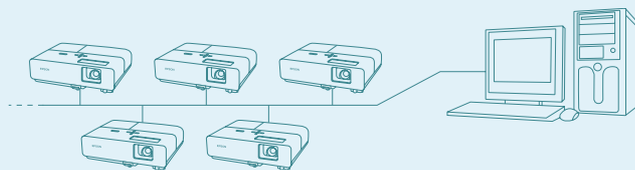
Epson EMP 83H/822H

Performance et fiabilité, idéal dans les salles de classe et les salles de réunion

Ces projecteurs business puissants mais abordables allient une qualité époustouflante et une connexion réseau étendue. Leur facilité d'installation et d'utilisation, ainsi que leurs fonctions permettant une plus grande économie d'énergie, en font des partenaires de présentation performants et idéaux.

Simplicité de connexion au réseau d'entreprise

Connectez votre Epson EMP-822H ou EMP-83H directement à votre réseau pour la gestion, la maintenance et le contrôle à distance du projecteur.

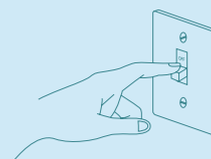
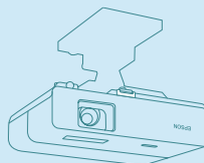


Avantages clés :

- Haut-parleur puissant de 10 W pour une qualité audio parfaite dans les grandes pièces
- Soyez tranquille grâce à la barre de sécurité, au câble de protection Kensington et à la protection par mot de passe
- Entretien simple grâce à la facilité de changement du filtre à air et de la lampe
- Haute efficacité grâce aux lampes à basse consommation qui ont une durée de vie de 4000 heures

Idéal pour la fixation au plafond

Possibilité de connecter plusieurs sources au projecteur. La fonction Direct power On/Off permet un allumage et une extinction instantanée du projecteur directement via la source centrale. Plus besoin d'attendre son refroidissement ou sa mise en veille.



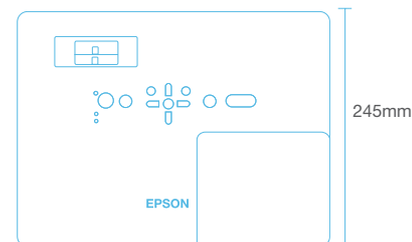
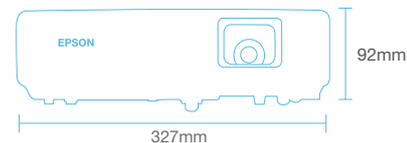
Direct Power On / Direct Power Off

Economisez et respectez l'environnement

Grâce à la technologie de lampe E-TORL exclusive et brevetée d'Epson, les lampes de basse consommation peuvent être utilisées même dans les pièces lumineuses. Grâce à cela, vous êtes sûr de faire des économies et de respecter l'environnement.



Modèle	Epson EMP-83H	Epson EMP-822H
Système de projection	TFT 0,63" pouce sans MLA (x3)	TFT 0,63" pouce avec MLA (x3)
Résolution native	XGA (1 024 x 768)	XGA (1 024 x 768)
Luminosité	2200 lumens ANSI / 1760 lumens ANSI (Mode haute/faible luminosité)	2600 lumens ANSI / 2080 lumens ANSI (Mode haute/faible luminosité)
Taux de contraste	400:1	400:1
Poids	2,9 kg	2,9 kg
Dimensions (L x P x H)	245 x 327 x 92 mm (sans les pieds)	245 x 327 x 92 mm (sans les pieds)
Niveau sonore du ventilateur		
Mode normal	35 dB	35 dB
Mode économique	28 dB	28 dB
Objectif de projection	Mise au point manuelle et zoom optique 1,2x F=1,60-1,74 / F=18,40-22,12 mm	Mise au point manuelle et zoom optique 1,2x F=1,60-1,74 / F=18,40-22,12 mm
Lampe		
Type/Durée de vie	UHE 170 W / 4000 heures (3000 heures en mode normal)	UHE 170 W / 4000 heures (3000 heures en mode normal)
Taille d'écran (distance de projection)	30 à 300 pouces (0,84 à 10,42m)	30 à 300 pouces (0,84 à 10,42m)
Reproduction des couleurs	Pleine couleur (16,77 millions de couleurs)	Pleine couleur (16,77 millions de couleurs)
Correction du trapèze	Vertical : -/+30 degrés Correction automatique du trapèze	Vertical : -/+30 degrés Correction automatique du trapèze
A/V Mute Slide	Oui	Oui
Arrêt instantané	Oui	Oui
Entrée		
Vidéo	2 D-sub 15 broches, 1 RCA, 1 S-Video	2 D-sub 15 broches, 1 RCA, 1 S-Video
Ordinateur	2 RVB	2 RVB
Audio	2 prises mini-jack stéréo	2 prises mini-jack stéréo
Sortie		
Ordinateur	1 D-sub 15 broches	1 D-sub 15 broches
Audio	prise mini-jack stéréo	prise mini-jack stéréo
Sortie haut-parleur	10 W mono	10 W mono
Contrôle	RS-232C	RS-232C
Réseau	1 câble RJ45 (réseau)	1 câble RJ45 (réseau)
Température d'utilisation	5 à 35°C/0 à 2286 m	5 à 35°C/0 à 2286 m
Alimentation	100 à 240 V CA ±10 %, 50/60 Hz	100 à 240 V CA ±10%, 50/60 Hz
Consommation électrique	100 à 240 V CA 50/60 Hz 2,8 à 1,2 A	100 à 240 V CA 50/60 Hz 2,8 à 1,2 A
Autres fonctions	Mise sous/hors tension directe, recherche de la source, détection automatique du RVB, fonction de protection du panneau de commande, 7 modes couleur, mode haute altitude, antivol (barre de sécurité), verrou Kensington, logo utilisateur, arrêt sur image, E-Zoom, Aide	Mise sous/hors tension directe, recherche de la source, détection automatique du RVB, fonction de protection du panneau de commande, 7 modes couleur, mode haute altitude, antivol (barre de sécurité), verrou Kensington, logo utilisateur, arrêt sur image, E-Zoom, Aide
Langue d'affichage à l'écran	24 langues	24 langues
Performance réseau		
Fonction	Contrôle et gestion du projecteur via le réseau SNMP Contrôle via le Web PJ-Link	Contrôle et gestion du projecteur via le réseau SNMP Contrôle via le Web PJ-Link
Logiciels	EMP Monitor (pour Windows)	EMP Monitor (pour Windows)
Accessoires fournis		
Câble d'alimentation	3 m	3 m
Câble informatique	D-sub 15 broches (mâle) de 1,8 m et D-sub 15 broches (mâle) Fournie avec batterie	D-sub 15 broches (mâle) de 1,8 m et D-sub 15 broches (mâle) Fournie avec batterie
Télécommande	Logiciel de projection Epson (CD-ROM)	Logiciel de projection Epson (CD-ROM)
Logiciels livrés		
Autocollant de protection par mot de passe	Fourni	Fourni
Sacoche souple	Fourni	Fourni
Manuel d'utilisation	Fourni	Fourni
Garantie	3 ans retour atelier	3 ans retour atelier



Epson EMP-83H/822H



Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 – 92305 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 0892 899 999 (0,34€/min)

Collecte des consommables usagés
CONIBI: 01 48 63 94 94
www.conibi.fr
Supp.Tech.(gar. std) : 0892 899 999 (0,34€/min)
www.epson.fr

EPSON® est une marque déposée de SEIKO EPSON® Corporation. Tous les autres noms de produits et de sociétés utilisés dans ce document le sont à des fins d'identification uniquement et peuvent être des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Sous réserve d'erreurs et d'omissions, toutes les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

EPSON®