

EPSON®

EXCEED YOUR VISION

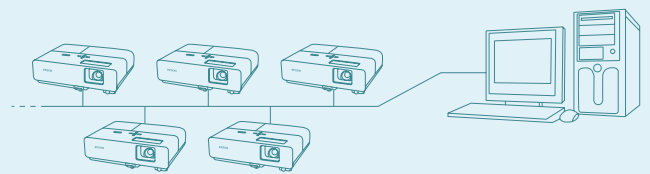
Epson EMP 83H/822H

Performances, fiabilité et contrôle en salle de réunion ou dans les établissements d'enseignement

Ces projecteurs d'entreprise puissants mais abordables allient qualité époustouflante et connexions réseau étendues. Leur facilité d'installation et d'utilisation, ainsi que leurs nombreuses fonctions d'économie d'énergie, en font des partenaires de présentation performants et idéaux.

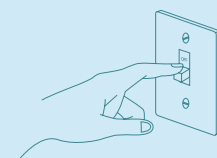
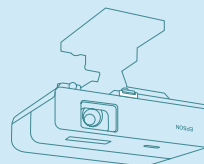
Simplicité de connexion au réseau d'entreprise

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



Parfaitement équipé pour la fixation au plafond

Ces projecteurs vous offrent des options de connexion améliorées pour connecter simultanément plusieurs sources au projecteur. Avec les fonctions de démarrage et d'arrêt instantanés, vous pouvez commencer votre présentation immédiatement et partir rapidement après celle-ci. Plus besoin d'attendre le refroidissement ou la mise en veille du projecteur !



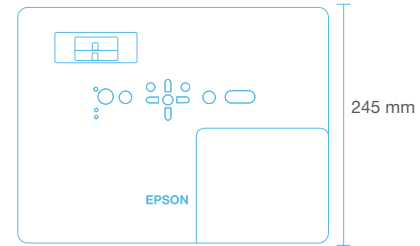
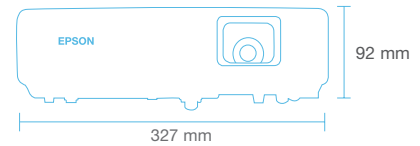
Démarrage/arrêt instantanés

Economies et respect de l'environnement

Grâce à la technologie de lampe E-TORL exclusive et brevetée d'Epson, les lampes à faible puissance peuvent être utilisées même pour des résultats lumineux. En les associant à la faible consommation électrique de ces modèles, vous êtes sûr de faire des économies et de respecter l'environnement.



Modèle	Epson EMP-83H	Epson EMP-822H
Système de projection	Technologie Epson 3LCD	Technologie Epson 3LCD
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)
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 de haute luminosité	35 dB	35 dB
Mode de faible luminosité	28 dB	28 dB
Lentille 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 de haute luminosité)	UHE 170 W / 4000 heures (3000 heures en mode de haute luminosité)
Taille d'écran (distance de projection)	30 à 300 pouces (0,84 à 10,42m)	30 à 300 pouces (0,84 à 10,42m)
Restitution 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/altitude de fonctionnement	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	Démarrage/arrêt instantanés, recherche de la source, détection automatique du RVB, fonction de protection du panneau de commande, 7 modes couleur, mode haute altitude, antiviol (barre de sécurité), verrou Kensington, logo utilisateur, arrêt sur image, E-Zoom, Aide	Démarrage/arrêt instantanés, recherche de la source, détection automatique du RVB, fonction de protection du panneau de commande, 7 modes couleur, mode haute altitude, antiviol (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)	D-sub 15 broches (mâle) de 1,8 m et D-sub 15 broches (mâle)
Télécommande	Fournie avec pile	Fournie avec pile
Logiciels livrés	Logiciel de projection Epson (CD-ROM)	Logiciel de projection Epson (CD-ROM)
Autocollant de protection par mot de passe	Fourni	Fourni
Sacoche souple	Fourni	Fourni
Manuel d'utilisation	Fourni	Fourni



Epson EMP-83H/822H



Epson en Belgique et au Luxembourg :
 Infoline Belgique : 070/350120 (0,1735 €/mn.)
 Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 €/mn.)
 Epson Europe BV - Succursale Belge
 Belgicastraat 4 - Keiberg, B-1930 Zaventem
 www.epson.be

Epson en Suisse :
 Infoline Suisse : 0848 448820 (4-8 cent./mn.)
 www.epson.ch

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®