

Epson EB-982W(V11H987040)

Epson EB-982W - Projecteur 3LCD - 4200 lumens (blanc) - 4200 lumens (couleur) - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - LAN



## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Epson EB-982W - projecteur 3LCD - LAN
Type de périphérique	Projecteur 3LCD
Appareils intégrés	Haut-parleur,LCD TFT 0,59 pouce
Luminosité (blanche)	4200 lumens
Luminosité (Couleur)	4200 lumens
Rapport de contraste	16000:1
Résolution	WXGA (1280 x 800)
Rapport hauteur/largeur natif	16:10
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Type de lampe	UHE 230 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 6500 heure(s) - mode normal   Jusqu'à 17000 heure(s) - mode économique
Entrée vidéo	LAN
Haut-parleurs	Haut-parleur(s) - intégré
Alimentation	CA 120/230 V (50 - 60 Hz)
Consommation en fonctionnement	327 Watt
Dimensions (LxPxH)	30.9 cm x 28.2 cm x 9 cm
Poids	3.1 kg
Garantie du fabricant	Garantie de 60 mois

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Projecteur 3LCD
Appareils intégrés	Haut-parleur,LCD TFT 0,59 pouce
Réseaux	Ethernet

### Projecteur

Luminosité (blanche)	4200 lumens
Luminosité (Couleur)	4200 lumens
Rapport de contraste	16000:1
Taille d'image	74 cm - 711 cm
Rapport de projection	1.38 - 2.24:1

Résolution	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Rapport hauteur/largeur natif	16: 10
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Type de lampe	UHE 230 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 6500 heure(s) - mode normal Jusqu'à 17000 heure(s) - mode économique
Fonctions	Tableau noir, technologie 3 LCD EPSON, Mode dynamique, Mode cinéma

## Objectif

Type de mise au point	Manuel
Ouverture de l'objectif	F/1.51-1.99
Type de zoom	Manuel
Sens de la correction de la distorsion trapézoïdale	Horizontal, vertical
Correction de la distorsion trapézoïdale verticale	-30 / +30
Correction de la distorsion trapézoïdale horizontale	-30 / +30

## Entrée vidéo

Interfaces vidéo	VGA, HDMI, composite video
Protocoles de transfert d'images LAN et sans fil	Réseau local câblé

## Haut-parleurs

Type	Intégré
Mode de sortie audio	Mono
Puissance de sortie/canal	16 Watt
Haut-parleurs	1 x canal mixte

## Extension/connectivité

Interfaces	2 x vidéo composante/entrée RVB - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x entrée vidéo composite - RCA 1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x USB 2.0 - USB de type A 4 broches 1 x sortie VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x réseau - RJ-45 2 x entrée de ligne audio - mini jack stéréo 3,5 mm 1 x sortie de ligne audio - mini jack stéréo 3,5 mm 1 x série RS-232C - D-Sub (DB-9) 9 broches 1 x HDMI - HDMI de 19 broches de type A
------------	---

## Divers

Accessoires inclus	Télécommande sans fil
Câbles inclus	1 x câble VGA
Fonctionnalités de sécurité	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), trou pour câble de sécurité
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

## Alimentation

Tension nominale	CA 120/230 V (50 - 60 Hz)
------------------	---------------------------

Consommation en fonctionnement	327 Watt
--------------------------------	----------

Consommation électrique en veille	0.3 Watt
-----------------------------------	----------

#### Dimensions et poids

Largeur	30.9 cm
---------	---------

Profondeur	28.2 cm
------------	---------

Hauteur	9 cm
---------	------

Poids	3.1 kg
-------	--------

#### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée
------------------------	------------------

#### Caractéristiques d'environnement

Niveau sonore	37 dBA
---------------	--------

Emission sonore (mode économique)	28 dBA
-----------------------------------	--------

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.