



BenQ MH560 Projecteur à focale standard 3800 ANSI lumens DLP 1080p (1920x1080) Blanc

Marque : BenQ

Code produit: 9H.JNG77.13E

Nom du produit : MH560



BenQ MH560. Luminosité du projecteur: 3800 ANSI lumens, Technologie de projection: DLP, Résolution native du projecteur: 1080p (1920x1080). Type de source lumineuse: Lampe, Durée de vie de la source lumineuse: 6000 h, Durée de vie de la source lumineuse (mode économique): 10000 h. Ratio de zoom: 1.1:1, Ratio de projection: 1.49 - 1.64, Décalage: 110%. Système de format du signal analogique: NTSC, PAL, SECAM, Résolutions graphiques prises en charge: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), Modes vidéo pris en charge: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Type d'interface série: RS-232, Type de connecteur HDMI: Pleine taille



Projecteur		Connectivité	
Rapports d'aspect pris en charge	16:9	Port DVI *	×
Taille d'écran compatible *	1778 - 3810 mm (70 - 150")	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
Luminosité du projecteur *	3800 ANSI lumens	Réseau	
Technologie de projection *	DLP	Smart TV *	×
Résolution native du projecteur *	1080p (1920x1080)	Ethernet/LAN *	×
Taux de contraste *	20000:1	Wifi *	×
Format d'image *	16:9	Support de stockage	
Nombre de couleurs	1,073 milliards de couleurs	Lecteur de cartes mémoires intégré *	×
Domaine de numérisation horizontale	15 - 102 kHz	Caractéristiques	
Fréquence de balayage vertical	23 - 120 Hz	Niveau sonore (mode économique)	29 dB
Correction du trapèze, verticale	-40 - 40°	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Taille de matrice	1,65 cm (0.65")	Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Bulgare, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Farsi, Finlandais, Français, Grec, Hindi, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Suédois, Thaïlande, Turc, Vietnamien
Type de matrice	DMD		
Source de lumière		Nombre de langues OSD	30
Type de source lumineuse *	Lampe	Niveau sonore *	32 dB
Durée de vie de la source lumineuse *	6000 h	multimédia	
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	10000 h	Haut-parleurs intégrés *	✓
Système d'objectif		Puissance évaluée de RMS	10 W
Ratio de zoom	1.1:1	Nombre de haut-parleurs intégrés	1
Ratio de projection	1.49 - 1.64		
Décalage	110%		
Vidéo			
Système de format du signal analogique *	NTSC, PAL, SECAM		
Full HD *	✓		

Vidéo		Design	
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	position de marché *	Professionnel
Modes vidéo pris en charge	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Type de produit *	Projecteur à focale standard
Connectivité		Couleur du produit *	Blanc
		Positionnement	Bureau, Plafond
Type de connecteur HDMI		Écran	
Entrée S-Vidéo	Pleine taille	Écran intégré *	✗
Quantité de Ports USB 2.0	1	Puissance	
Quantité de ports B de type USB 2.0	1	Source d'alimentation *	Secteur
Type d'interface série *	RS-232	Consommation électrique typique *	260 W
Entrée audio PC	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Sortie Audio PC	✓	Consommation (max)	280 W
Connecteur PC intégré (D-Sub)	✓	Consommation (mode économique)	215 W
Nombre de ports VGA (D-Sub) *	1	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Quantité de ports HDMI *	2	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Entrée vidéo composite *	1	Conditions environnementales	
		Température d'opération	0 - 40 °C
		Poids et dimensions	
		Largeur	296 mm
		Profondeur	221 mm
		Hauteur	120 mm
		Poids *	2,3 kg
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85286200



4718755084232

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.