## **Benq**



## Les plus du MP723:

- Luminosité: 3300 Lumens ANSI
- Résolution native XGA
- Technologie "Brilliant Color<sup>TM</sup>"
- UNISHAPE
- Clavier détachable
- Minuteur de présentation
- Verrouillage des touches du panneau
- Correcteur du support de projection
- Système de gestion des couleurs 3D
- Signal sonore de mise sous / hors tension
- Roue chromatique 6 segments
- Touche "Q?": accès direct aux FAQ (Foire Aux Questions)
- Recherche Auto rapide
- 11 modes pré-réglés
- Arrêt automatique
- Protection par mot de passe
- Mon écran (page d'accueil)
- Mode "Haute altitude"
- Compatible HDCP
- Alimentation 12V
- Fonction « Off & Go »
   (refroidissement rapide)

















## **BenQ France**

9 rue Pagès 92150 Suresnes. France Tél : 01 70 37 17 17 / Fax : 01 70 37 17 99 BenQ.fr

## Vidéo Projecteur MP723

video i i	Ojec	teur ivir 723	
Système de projection	Technologie DLP® de Texas Instruments™		
Panneau	XGA DDR DMD™ x 1		
Résolution native	XGA (1024 x 768)		
Luminosité	3300 Lumens ANSI		
Taux de contraste	2000:1 (Full on/Full off)		
Format d'affichage	4:3 Natif, 16:9 Sélectionnable		
Nombre de couleurs affichées			
Objectif	F=2,4 à 2,48; f=20,7 à 22,8 mm		
	Zoom manuel, 1.10:1		
Zoom	24" à 216"		
Taille de l'image (Diagonale)	17 - 1		
Ratio de projection	54"@2m / 1.82 à 2.0 :1		
Lampe	280 W, 3000 / 4000 heures (Normal/Mode éco.)		
Compatibilité PC	VGA (640 x 480) à SXGA (1280 x 1024)		
Compatibilité HDTV	480i, 480p, 576p, 720p, 1080i		
Compatibilité Vidéo	NTSC, PAL, SECAM		
Fréquence horizontale	31 - 82 kHz		
Fréquence verticale	48 - 85 Hz		
Entrées	PC RGB Analogique : D-Sub 15 x 1 (partagée)		
	rC	DVI (partagée)	
	A/V	RCA x 1 / S-Vidéo x 1	
		DVI x 1 (partagée avec HDCP)	
		D-Sub 15 x 1 (YPbPr) (YCbCr)	
	Audio	Prise audio PC x 1	
Sorties	PC 12 V CC (Max. 1A)		
		RVB: D-Sub 15 x 1	
		Haut-parleurs 2 Watt x 2 (s	téréo)
Contrôle	RS232 via Mini DIN 8 x 1		
Dimensions (L x H x P)	USB Type Mini B x 1 275,5 x 129 x 309,5 mm (TBD)		
Poids	3,5 kg		
Alimentation	100 à 240 VAC, 50 à 60 Hz		
Consommation	365 W (max.)		
	,		
Niveau sonore	34 / 29 dB (Normal/Mode éco.) Anglais/ Français/ Allemand/ Italien/ Espagnol/ Russe/ Chinois		
Langages OSD		nel/ Chinois simplifié/ Japor	
Languages COD		ais/ Turc/ Tchèque/ Portugais / Thaï/ Polonais	
	Entrées P		Entrées A/V :
	Dynamiq		Dynamique
Modes pré-réglés	Présentat	ion	Standard
	sRGB		Cinéma
	Cinéma Utilisateur 1 / Utilisateur 2		Utilisateur 1 / Utilisateur 2
			Off & Go (refroidissement rapide)
	Recherche Auto rapide		Correcteur du support de
	Contrôleur du minuteur		projection
	Minuteur de présentation		Technologie "Brilliant Color™"
	Signal sonore de mise sous / hors		UNISHAPE
E-matinus	tension		Blanc (Mode éco.)
Fonctions	Verrouillage des touches du panneau Mise en mémoire de la résolution		Arrêt automatique Protection par mot de passe
	11 modes pré-réglés		Mon écran (page d'accueil)
	Touche "Q?": accès direct aux FAQ		Compatibilité HDCP
	(Foire Aux Questions)		Alimentation 12V
	Clavier de	étachable	Haute altitude
		rrêt sur image)	
			Housse de transport
Accessoires (Inclus)			Câble VGA Cordon d'alimentation
	1		Télécommande + Piles
Accessoires (En option)		ntage au plafond	Lampe supplémentaire
	Présentat		
Garantie : 3 ans (1ère année sur si	te. 2ème et	3ème année par retour atelier).	Garantie lampe: 6 mois ou 1000

Garantie: 3 ans (lère année sur site, 2ème et 3ème année par retour atelier). Garantie lampe: 6 mois ou 1000 heures (au premier des 2 termes échus)\*\*. La garantie ne s'applique pas aux accessoires fournis ou optionnels. \* Données strictement indicatives sans aucune garantie constructeur. Le logo DLP® et le médaillon DLP® sont la propriété de Texas Instruments.© BenQ Corporation. Tous droits réservés. Les noms d'entreprise et les marques déposées sont la propriété de leurs sociétés respectives. Les informations contenues dans cette fiche ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. \*\* Pout tout projecteur acheté à partir du 1<sup>er</sup> avril 2007.