



DESCRIPTION :

Permet d'afficher le contenu de votre source vidéo (ordinateur etc.)

Conçu pour le bureau ou pour des installations professionnelles, ce projecteur compact et puissant peut être installé et/ou utilisé en déplacement.

DESCRIPTION DETAILLEE :

Le MHL fait de ce vidéoprojecteur, l'extension de votre appareil mobile. Branchez simplement un appareil compatible pour diffusez vos applications, vidéos, photos et jeux sur grand écran grâce au projecteur.

Grâce au lumineux et HD ready W416, projetez des images hautes résolutions même à la lumière du jour.

La forte luminosité de 4500 lumens et le contraste de 20 000:1 vous assureront des projections de qualité et un rendu de couleur authentique.

Projections plus détaillées avec une résolution de 1280x800p pixels.

Grâce à la vitesse de la technologie DLP, ce projecteur Full 3D peut afficher du contenu en véritable 3D à partir de la plupart des périphériques 3D, comme les lecteurs Blu-ray 3D, les consoles de jeux 3D et certains boîtiers TV.

La durée de vie moyenne d'une lampe est de 7000 h. Par conséquent, si vous regardez un film de deux heures tous les jours, la lampe durera plus de 7 ans.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Résolution :	1280x800 px
Connecteurs :	2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio in 3.5mm, VGA out, Audio out 3.5mm, R5232, RJ45, USB-A Power, USB souris/service
Luminosité :	4500 lumens
Durée de vie de la lampe Eco+/Dynamic/Eco/Bright (heures) :	7000/6000/5000/3000
Contraste :	20 000:1
Distance de projection :	1.3 - 9.6m
Niveau sonore :	32dB
Contenu de la boîte :	Câble d'alimentation, Télécommande avec piles, Guide de démarrage rapide, Manuel utilisateur sur CD
Taille d'écran :	0.65m - 7.7m (25.66» ~ 303.2») Diagonale 16:10
Compatibilité PC :	UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Fonction 3D :	Oui



Données Logistiques

Référence : SPE12573

Code Douane : nc

Poids Brut : nc

Dimensions : nc

Code EAN : nc

Pays d'origine : Chine

Poids Net : nc

Conditionnement : nc