



## Projecteur de poche connecté à technologie LED spécialement conçu pour la projection numérique HD

### PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Résolution native WXGA et compatible haute définition 720p
- Luminosité jusqu'à 800 lumens ANSI et 30 000:1 de contraste
- Projection d'images sur grand écran pouvant atteindre 2,3 mètres de diagonale (90")
- Source lumineuse LED garantissant jusqu'à 30 000 heures d'utilisation
- Connexion Wi-Fi pour le partage sans fil de contenus à partir d'appareils fonctionnant sous Android et iOS
- Port MHL pour le streaming de fichiers audio et vidéo à partir d'un périphérique portable compatible
- Visionneuse de documents MS Office® et Adobe™ PDF intégrée
- Projection de contenus directement à partir d'une clé USB ou de la mémoire interne du projecteur
- Connectique avancée d'affichage incluant des ports HDMI et USB ainsi que le Wi-Fi intégré
- Jusqu' 4 périphériques différents peuvent projeter simultanément du contenu (appareils sélectionnés uniquement) sur grand écran (partage d'écran 4 en 1) (nécessite l'application EzCast Pro)
- Haut-parleur intégré de 2 Watts et ports audio pour connecter facilement des périphériques audio supplémentaires
- Disponible en 7 couleurs attrayantes : noir, blanc, bleu clair, rouge, orange, or et gris anthracite



## Share presentations anytime, anyplace, anyhow

The Qumi Q6 is a feature-rich multimedia pocket projector with WXGA resolution, 800 ANSI lumens and a 30,000:1 contrast ratio. Packed with features, the Q6 can project from a variety of devices including cameras, laptops, smart phones, tablets, USB flash drives and directly from its 2.5 GB memory. The projector is ready with MHL, Wifi and incorporates an embedded media and document viewer for PC-less playback of documents, photos, videos and audio files. The Wi-Fi connection enables wireless content sharing from Android and iOS devices.



## Qumi Q6 CARACTÉRISTIQUES

Image	<b>Type d'affichage</b>	Technologie DLP® de Texas Instruments, puce 0.45"
	<b>Luminosité</b>	800
	<b>Résolution native</b>	WXGA (1280 x 800)
	<b>Résolution maximale supportée</b>	1080p (1920 x 1080) @60Hz
	<b>Aspect natif</b>	16:10
	<b>Rapport de contraste</b>	30 000:1
	<b>Correction de trapèze</b>	Vertical : + 35° / - 45°
Optique	<b>Rapport de projection</b>	1.55:1
	<b>Ratio de zoom</b>	1x
	<b>Taille de l'image (diagonale)</b>	30"~ 90"
	<b>Distance de projection</b>	1 - 3m
	<b>Objectif de projection</b>	F/1.9, f=15.3
	<b>Offset (sur la base de la hauteur totale d'image)</b>	105%
Caractéristiques	<b>Caractéristiques</b>	3D Ready ( lien de DLP PC + vidéo ), Verrouillage du clavier, Sans fil
Compatibilité vidéo	<b>Vidéo</b>	SDTV/EDTV/HDTV(480i/p, 720p, 1080i/p), NTSC 4.43, PAL(B/G/H/I/M/N/60), SECAM(B, D, G, K, K1, L)
Connectivité	<b>Ports de connexion E / S</b>	HDMI v1.4b (x2: HDMI/MHLx1, HDMIx1), Sortie audio ( mini-jack ), USB A
	<b>Formats supportés</b>	Images: JPEG, BMP; Audio: MP1/MP2/MP3, WAV, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV; Video: AVI, MKV, TS, DAT, VOB, MPG, MPEG, MOV, MP4, WMV; Document: Microsoft® Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint w/o animation); PDF, TXT
Général	<b>Dimensions ( L x P x H )</b>	165 x102.4 x 34mm
	<b>Poids</b>	0.475
	<b>Puissance</b>	Alimentation : AC 100-240 V, 50 / 60 Hz, Consommation : 66 W / 52 W (Normal/ Eco), <0,5 W (mode veille)
	<b>Durée de vie de la lampe et type</b>	30 000 heures - technologie LED
	<b>Haut-parleurs</b>	2W x 1
	<b>Niveau de bruit</b>	34 dB / 30 dB (modes Eco/Normal)
	<b>Accessoires livrés en standard</b>	Câble HDMI - MHL, Manuel d'utilisation ( CD ), Housse de transport, Guide de démarrage rapide, Carte de garantie ( par région ), Télécommande (avec batterie), Dongle USB WiFi USB type A (Built-in), Cordon d'alimentation secteur
	<b>Accessoires en option</b>	Télécommande P / N (5041848500)
	<b>Garantie</b>	3 ans de garantie pour le projecteur et la lampe
	<b>Code UPC</b>	Q6-WT:813097 021151; Q6-BK:813097 020543; Q6-RD:813097 021182; Q6-OR:813097 021212; Q6-BU:813097 021243; Q6-GD:813097 021274; Q6-GY: 813097021816