

La batterie Qumi est une batterie portable lithium-ion rechargeable qui est compatible avec de nombreux périphériques (grâce au port USB) et permet de bénéficier d'une autonomie qui varie entre 1,8 et 4,5 heures en fonction du niveau de lumens utilisé. Avec cette nouvelle batterie, le projecteur Qumi devient un véritable compagnon portable pour travailler, partager et s'amuser ; par exemple l'autonomie du Q4 ou du Q5 peut atteindre jusqu'à 4,5 heures lors d'une projection à 50 lumens.

## PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS



- Batterie portable pour alimenter les projecteurs Qumi, ordinateurs portables, tablettes et smartphones (il suffit de brancher la batterie sur le port USB puis d'allumer le périphérique)
- Batterie grande capacité : 18 000 mAh
- Livrée avec 2 cordons pour être compatible avec un grand nombre de périphériques
- Batterie pré-chargée pour une utilisation instantanée dès la sortie de sa boîte, maintien de la charge pendant un an
- Économie d'énergie et qualité élevée
- Durée de vie deux fois plus longue qu'une batterie standard
- Jusqu'à 500 recharges

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Référence du modèle</b>	QB-180K
<b>Compatibilité du produit</b>	Qumi Q2 Lite, Q2, Q4, Q5
<b>Type de batterie</b>	Li-ION polymère rechargeable
<b>Capacité</b>	18 000 mAh
<b>Autonomie estimée de la batterie pour une utilisation à 50 lumens</b>	4,5 heures
<b>Autonomie estimée de la batterie pour une utilisation à pleine puissance</b>	1,8 heure
<b>Tension de sortie</b>	13,7 V DC (jusqu'à 19 V à pleine puissance et 12 V à 50 lumens)
<b>Sécurité / Homologation EMI</b>	CE, FCC
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	180 x 109 x 20 mm
<b>Poids</b>	516 grammes
<b>Couleur disponible</b>	Noir
<b>Accessoires livrés en standard</b>	Câbles de charge (x 2) et manuel d'utilisation
<b>Code UPC</b>	3534213600

© Copyright Vivitek 2015. Vivitek est une marque déposée de Delta Electronics, Inc.

Les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les valeurs, poids et dimensions indiqués sont approximatifs. Les erreurs et omissions sont acceptées. Les caractéristiques techniques mentionnées dans ce document sont susceptibles d'être modifiées à tout moment sans préavis.