

Le dongle Wi-Fi USB à haute vitesse est compatible avec les standards de réseaux sans fil 802.11b/g/n avec un taux de transfert pouvant atteindre 300 Mbit/s. Il supporte les cryptages WEP 64/128 bits, WPA, WPA2 et est également compatible WPS.

## PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS



- Permet l'affichage Wi-Fi à partir des ordinateurs, tablettes et smartphones
- Fonction de navigateur Internet avec certains projecteurs Vivitek et Qumi
- Compatible avec les normes des réseaux sans fil 802.11b/g/n avec un taux de transfert jusqu'à 300 Mbit/s
- Compatible avec la technologie Green WLAN pour réduire la consommation électrique
- Augmente jusqu'à cinq fois la portée de la couverture sans fil
- Assistant de configuration multilingue inclus
- Support des cryptages WEP 64/128 bits, WPA, WPA2 et WPS
- Support WMM et des logiciels en mode AP
- Téléchargement de l'application mobile de Vivitek (Android/iOS) pour contrôler à distance certains projecteurs Qumi

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Référence du modèle</b>       | QW-WiFi2.0   |
| <b>Compatibilité du produit</b>  | DX3351, DW3321, DW866, DX864, D863, Q7 Plus, Q7 Lite, Q7, Q5 avec MHL, Q5  |
| <b>Interface matériel</b>        | 1 USB 1.0/2.0 Type A   |
| <b>Normes</b>                    | IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n   |
| <b>Fréquences</b>                | 2,4000 à 2,4835 GHz (ISM - Industriel Scientifique Médical)  |
| <b>Taux de transfert</b>         | 11b : 1 - 2 - 5,5 - 11 Mbit/s<br>11g : 6 - 9 - 12 - 24 - 36 - 48 - 54 Mbit/s<br>11n : 20 MHz : MCS0-15 (jusqu'à 144 Mbit/s)<br>11n : 40 MHz : MCS0-15 (jusqu'à 300 Mbit/s) |
| <b>Encryptage</b>                | WEP 64/128 bits, WPA, WPA2 et IEEE802.1x<br>Configuration WPS (matériel et logiciel)   |
| <b>Configuration requise</b>     | Windows XP / Vista / 7 / 8, Linux et Mac OS X  |
| <b>Puissance du signal</b>       | 11b : 13 dBm ± 1,5 dBm<br>11g : 14 dBm ± 1,5 dBm<br>11n : 16 dBm ± 1,5 dBm   |
| <b>Sécurité/Homologation EMI</b> | CE, FCC  |
| <b>Dimensions (L x P x H)</b>    | 9,1 x 17,8 x 35,8 mm   |
| <b>Poids</b>                     | 3 grammes  |
| <b>Couleur disponible</b>        | Blanc  |

© 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.

Vivitek EMEA, Zandsteen 15, 2132 MZ Hoofddorp, Pays-Bas  
Tel: +31 20 655 0960 | Fax: +31 20 655 0999 | Courriel : [info@vivitek.eu](mailto:info@vivitek.eu)