

## SYSTEME WIFI M.C-MARINE EXTREME WLAN USB 15dB

## IEEE 802.11 b/g/Super G

## Plus de puissance, plus de sensibilité, plus de simplicité!

Le nouveau Système Wifi Extreme, associé à une antenne DLink 15dB est le meilleur moyen d'obtenir sur votre ordinateur du Wifi longue distance par un simple câble USB. Le paramétrage est aussi simple que du Wifi intégré, mais avec une puissance jusqu'à 10 fois supérieure.

Malgré son format carte de crédit, le Extreme dispose d'un amplificateur intégré de 500mW permettant de lui installer une antenne 15 dB.

Grâce à son châssis en aluminium anodisé bleu, l'Extreme est protégé durablement.

Le nouveau Système Wifi Marine Extreme fonctionne avec Windows 98SE, ME, 2000, XP, Vista, OSX et Linux.

Extrêmement simple à connecter – Ceci est quasiment une installation plug-andplay. Après la fixation de l'antenne, du boitier et l'installation des pilotes, il suffit de connecter le cordon USB à votre ordinateur. L'accès haute vitesse est non seulement extrêmement facile à obtenir et devient facilement accessible depuis votre bateau. Aucune alimentation externe n'est nécessaire, l'Extreme est alimenté par le port USB

Le système Wifi M.C Marine Extreme WLAN USB 15 dB est composé de :

- 1 boitier Extreme USB (avec antenne 5dB)
- 1 rallonge d'antenne SMA de 8 mètres
- 1 antenne Wifi Omnidirectionnelle 15 dB D-Link IP65

Type d'antenne	Wifi 15bB Omnidirectionnelle IP65
Portée	Jusqu'à 1,5 Km selon l'environnement
Interface	USB 2.0
Longueur du câble USB	1 mètre
<b>Options: Rallonges possibles</b>	Jusqu'à 5x5 mètres USB amplifié (26m)
Dimensions	H=8,2cm L=5,8cm P=1,7cm
Poids	129g
Température de fonctionnement	De -20°C à +55°C
Taux d'humidité	De 10 à 98% (sans condensation)
Garantie	2 ans







