

Dongle DVstick 30 DMR & D-STAR



Le dongle DVMEGA DVstick 30 apporte une nouvelle évolution dans le trafic en mode numérique DMR et D-STAR.

Avec ce dongle il est possible de **trafiquer sur les réseaux DMR et D-STAR sans radio depuis un PC Windows** avec le logiciel BlueDV et équipée d'une carte son, d'un micro et d'un haut-parleur.

Parfait pour être QRV (opérationnel) en DMR ou D-STAR depuis un ordinateur portable.

Livré avec : Dongle DVStick 30

Spécifications techniques DVstick30

USB 2.0

Alimentation par port USB 2.0

UART : Vitesse de 28K8 à 460K8

Vocoder AMBE+2 - AMBE3000

Vitesse de transfert de 2000 à 9600 bauds

Le DVMEGA DVstick 30 fonctionne avec le **logiciel BlueDV pour Windows** dont la dernière version est à télécharger sur : <http://software.pa7lim.nl/BlueDV/BETA/Windows/>

Mode d'emploi de BlueDV avec DVstick sur le réseau DMR Brandmeister :

<http://www.pa7lim.nl/bluedv-windows-ambe/>

Installation du dongle DVstick 30

Brancher le dongle sur un port USB libre.

Si le dongle n'est pas reconnue dans le gestionnaire de périphérique, brancher le dongle DVstick30 sur un autre port USB.

Vérifier que la vitesse de communication du port com dans le gestionnaire de périphérique est bien réglée sur la valeur : 460800

Vérifier que la vitesse est bien la même dans le logiciel blueDV : 460800

Choisir le port com du dongle et renseigné l'ID DMR dans le logiciel BlueDV.

Avant de se connecter pour la première fois, lancer la mise à jour des différents masters, host et databases.

Si vous avez un message de windows ou du firewall qui demande l'autorisation à l'application d'accéder à internet, il faut cliquer sur Accepter/Oui.

Ce matériel ne dispose pas du marquage CE et ne doit être utilisé que dans le cadre d'expérimentation dans le domaine radioamateur et en respectant les législations locales applicables.

Prix : 105,00 € (Price2: 87,50 €)

Reference: DVMEGA-DVSTICK30-590

<https://www.passion-radio.fr/numerique/dongle-ambe3000-590.html>