



diabox®
weather
www.diabox.com

Vos données
météo en direct

Branchez et c'est en ligne !



Vous branchez la diabox sur votre réseau et les données s'affichent !



Publication en direct sur internet, smartphones et tablettes

diabox est une solution complète intégrant une station d'acquisition météorologique professionnelle connectée permettant de transmettre en temps réel et de publier très simplement sur votre site internet, sur smartphones et sur tablettes grâce à l'application diabox :

- la pression atmosphérique
- la température de l'air
- la vitesse du vent
- la direction du vent
- statistiques sur dernière heure, 24 heures et historiques mensuels

Applications

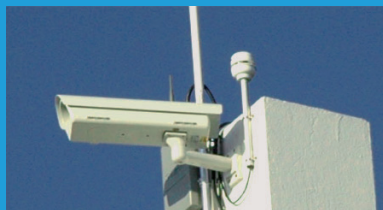
diabox weather est une solution professionnelle conçue pour les utilisations exigeant à la fois une robustesse sans faille et une excellente fiabilité des résultats, mais à un coût raisonnable et avec une facilité de mise en oeuvre « plug & play », de l'installation jusqu'à la diffusion des données. La solution diabox weather est ainsi particulièrement adaptée aux besoins **des capitaineries, clubs de voile, mairies, centres de secours, camping...** diabox weather est aussi simple à mettre en place que les stations « grand public » et vous permet instantanément de diffuser votre météo de niveau professionnel en direct sur le web, sur smartphones et sur tablettes.

Les options diabox

Le système diabox weather peut être complété par de nombreuses options :

Module caméra vidéo

Équipez votre diabox d'une caméra vidéo et transmettez l'image en direct (caméras disponibles en version étanche pour l'extérieur ou normale pour l'intérieur).



Module diascreen

Avec le module diascreen, présentez sur place en temps réel vos données météo sur écran HDMI.

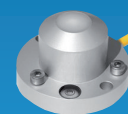


Module GSM

Pour les points sans accès ADSL, transmettez vos données par GSM.

Autres capteurs sur demande

diabox est compatible avec une multitude de capteurs :
Pluviomètre, Pyranomètre, Hygromètre, Température d'eau, Hauteur d'eau...



Ensoleillement



Température d'eau



Pluviomètre



Niveau



diabox®
global data systems

par

diateam®
architectes de l'information

www.diateam.net

contact@diabox.com – www.diabox.com



diabox®
weather
www.diabox.com

Your own live
weather data

Just plug it in and it's online!



Connect the diabox to your network and the data displays!



Publication straight to the Internet, smartphones
and tablet computers

diabox is a complete solution integrating a connected professional weather acquisition station allowing you to transmit data in real-time and easily publish it on your website, smartphones and tablet computers with the diabox app; out of the box, it supports:


- atmospheric pressure
- air temperature
- wind speed
- wind direction
- last hour, last 24 hours statistics and historical monthly statistics

Applications


diabox weather is a professional solution designed for applications requiring both an unwavering sturdiness and excellent measurement reliability, but at a reasonable cost and with easy «plug and play» installation and data dissemination. The diabox weather solution is thus particularly suited to the needs of Harbour masters, sailing clubs, councils, rescue centers, camp-sites, ... diabox weather is as simple to set up as usual public-targeted weather stations, and lets you instantly distribute your professional-level weather observations live on the web, smartphones and tablets.

diabox options

The diabox weather system can be complemented with several options:

 **Video camera module**
Equip your diabox with a video camera and transmit live images (available in weatherproof for outdoors or normal for inside).



 **diascreen module**
With the diascreen module, show your real-time weather data on-site on any HDMI display.



 **GSM module**
For locations without ADSL access, transmit your data over GSM.

Other sensors on request

diabox is compatible with a multitude of sensors:
Rain gauge, pyranometer, hygrometer, water temperature, water level...



Sunshine



Water temperature



Rain gauge



Water level