

SKYWATCH® AERO

REAL-TIME WEATHER DATALOGGER



WINDSPEED - WIND DIRECTION
TEMPERATURE - RELATIVE HUMIDITY
PRESSURE

SKYWATCH® AERO

SWISS  MADE

SKYWATCH® AERO

Développé pour une installation sur des sites isolés et pour des conditions extrêmes

Specially developed for installation in remote locations and for harsh environments

SKYWATCH® AERO est une station météorologique dédiée à l'étude des conditions atmosphériques d'un site.

SKYWATCH® AERO is a weather datalogger dedicated to the study of atmospheric conditions of a site.

Fonctions et caractéristiques:

Functions and specifications:

- **Mesure du vent:** vitesse moyenne, vitesse maximum et direction moyenne (option)
- **Mesure de l'air:** température, humidité relative et pression (options)
- **Enregistrement horodaté** de plus de 600'000 mesures
- **Connexion USB** pour la lecture de la mémoire et la configuration de la station
- **Logiciel SKYWATCH AERLog:** configuration, affichage en temps réel des mesures, téléchargement de la mémoire, exportation en CSV
- Alimenté par 2 piles LR6
- Boîtier en acier inox et aluminium • Design compact

- **Wind measurement:** average windspeed, maximum windspeed and average direction (option)
- **Air measurement:** temperature, relative humidity and pressure (options)
- **Time stamped** recording more than 600'000 measurements
- **USB connection** for memory download and station configuration
- **SKYWATCH AERLog software:** configuration, real-time display of measurements, memory download, CSV exportation
- Powered by 2 AA batteries
- Stainless steel and aluminum case • Compact design

Précision, plages et unités de mesure sont disponibles sur notre site Internet: www.jdc.ch

Accuracy specifications, measuring range and units are available from our website: www.jdc.ch

Basic version:
windspeed only

SWISS  MADE



JDC ELECTRONIC SA
Rue des Uttins 40
CH-1400 Yverdon
Switzerland

www.jdc.ch
info@jdc.ch
P: +41 24 445 21 21
F: +41 24 445 21 23