



**SPECIFICATIONS ET CARACTERISTIQUES
PRODUITS DAVIS**

ANEMOMETRE

(Français)

Davis Instruments Part Number: PR-41S Weather Product Specifications

Rev E, January 4, 2007

Vantage Pro, Perception, Weather Wizard III, Weather Monitor II, and WeatherLink are registered trademarks of Davis Instruments Corporation.

Vantage Pro2 and WindScribe are trademarks of Davis Instruments Corp., Hayward, CA.

© Davis Instruments Corp. 2006. All rights reserved.

Hayes is a registered trademark of Hayes Microcomputer Products, Inc. Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation. Macintosh is a registered trademark of Apple Computer, Inc. RF Neulink is registered trademark of RF Industries.

Information in this document subject to change without notice.



3465 Diablo Avenue, Hayward, CA 94545-2778 U.S.A.

510-732-9229 • Fax: 510-732-9188

E-mail: info@davisnet.com • www.davisnet.com



Réalisation de CHAUVET Olivier

SOMMAIRE

1	ANEMOMETRE VITESSE VENT.	4
---	-------------------------------	---

1 ANEMOMETRE VITESSE VENT.

Résolution et Unités.	Mesurée en mph. Les autres unités sont converties à partir de mph et arrondi à 1 km / h, 0,1 m / s ou 1 nœud.
Plage de Mesure.	Larges Coupelles. De 3 à 241 km/h. Petites Coupelles. De 5 à 282 km/h.
Précision.	Larges Coupelles. ± 3 km/h 1 m/s. Petites Coupelles. ± 5 km/h 1,5 m/s.
Intervalle de Mise à jour.	Lecture instantanée: 2,5 secondes, 10 minutes Moyenne: 1 minute
Longueur câble Anémomètre.	12 m standard.
Longueur Câbles Max.	MAX: 73 m. La lecture de la mesure de vitesse du vent diminue à mesure que la longueur du câble de l'anémomètre à l'ISS augmente.
Câble Utilisé	4 conducteurs type 26 AWG.