

PRÉSENTATION DU PRODUIT ADC PRO

Le fer de lance de la gamme ADC. Avec toutes les caractéristiques de l'ADC Summit plus un capteur d'hygrométrie, instrument professionnel haut de gamme pour les utilisateurs les plus exigeants. Le capteur d'hygrométrie fournit de précieuses informations telles que RH (humidité relative), indice de chaleur, densité de l'air/densité relative de l'air, point de rosée, thermomètre humide – toutes fonctions précieuses pour les utilisateurs professionnels tels que pilotes, marins, techniciens, peintres et réglers de moteur ainsi que pour les météorologues amateurs, jardiniers, alpinistes et randonneurs avertis.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Vitesse du vent (actuelle, maxi, moyenne)
 Température ressentie (actuelle, mini)
 Température (actuelle, historique sur 24 heures)
 Pression atmosphérique (actuelle, historique sur 24 heures)
 Prévisions météorologiques (Ensoleillé, Partiellement nuageux, Nuageux, Pluie, Avis de tempête)
 Altimètre (maxi, mini)
 Compteur de descentes à ski (nombre de descente, cumul ascensions/descentes)
 Densité de l'air (altitude-densité, densité relative de l'air)
 Hygromètre (humidité relative, point de rosée, thermomètre humide, indice de chaleur)
 Enregistrement des données (enregistrement auto/manuel jusqu'à 1980 données)
 Port IR (émission des données enregistrées dans le journal vers un PC - nécessite l'accessoire optionnel ADC IR)
 Horloge
 Alarme (quotidienne, vent)
 Chronomètre (1/100 seconde). Durée maxi 99 h 59 min 59 sec)
 Chronomètre Course - compte à rebours (bips à chaque minute à partir de 10 minutes et au 10 dernières secondes)
 Utilisation de nuit
 Boussole (un pale de turbine est rouge - indique le Nord)

INFORMATIONS REVENDEURS

Réf.	55252
Poids brut (g)	157
Conditionnement/colis	10 / 50
Poids conditionnement/colis	1,8 kg / 10 kg
Dimensions conditionnement/colis (cm)	38*27*16 / 87*40*30 cm
Type de conditionnement : (coque ou boîte)	coque
Pays d'origine	Chine
Garantie	
Code tarif	9026808090
EAN (code à barres et nombres)	7318860164057



CARACTÉRISTIQUES MAJEURES ET ARGUMENTS DE VENTE

- **Étanche/Submersible** – l'ADC se porte à l'extérieur de votre équipement personnel et réagit en temps réel aux variations de la température.
- **Dragonne** – Facilement accessible pour l'affichage permanent de données précises.
- **Interface IR (accessoire optionnel pour Summit et Pro)** – enregistrez, consultez et comparez vos données!

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter au tableau comparatif en page suivante.

TYPES D'UTILISATIONS

Alpinisme haut niveau, trekking, varappe, ski alpin ou ski de fond, parapente, aile delta, ski, aérostation, kite surf, tir, tir à l'arc, réglage moteur, météo amateur, utilisation professionnelle (agriculture, sécurisation de chantier, prévention des incendies, ingénierie, peinture, environnement, etc.), Et de nombreuses autres applications.

DÉMO EXPRESSE

1. Montrer l'instrument et ses boutons de commande, la portée d'émission IR, la turbine, la dragonne, etc.
2. Expliquer comment protéger la turbine en pivotant le logement de la turbine
3. Expliquer comment utiliser la turbine comme boussole indiquant le nord
4. Mesurer la vitesse du vent en tenant l'instrument au vent ou en soufflant sur la turbine
5. Parcourir les différentes fonctions et en décrire certaines plus en détail
6. Allumer le rétroéclairage
7. Indiquer les catégories d'utilisateurs pour chaque modèle.

ACCESSOIRES FOURNIS

Cordon, Pile supplémentaire

ACCESSOIRES

ADC IR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Unités de vent	m/s, km/h, mph, pieds/s, noeuds, Beaufort
Précision de la mesure du vent	<3m/s-10%, >3m/s-5%
Résolution de la mesure du vent	0,1 m/s
Unités de température	Celsius, Fahrenheit
Précision de la mesure de la température	1 degré (correction possible)
Résolution de l'affichage de la température	0.1 degré
Affichage de la pression barométrique	mbar, hPa, inHg
Précision de la pression barométrique	700-1100 hPa - 1.5 hPa (correction possible)
Résolution de l'affichage de la pression barométrique	0.1 hPa
Affichage de l'altitude	m, feet
Précision de l'affichage de l'altitude	3 m (à condition d'être convenablement calibrée)
Résolution de l'affichage de l'altitude	1 m
Affichage de l'humidité en	%
Précision de l'affichage de l'humidité	20-80% - 3.5%, autre choix 5%
Résolution de l'affichage de l'humidité	0.1%
Précision de l'heure	moins d'une seconde par jour
Matériaux	PC/ABS
Étanchéité	IPX7
Autonomie	1 an en utilisation normale
Type de pile	1 pc CR2032
Résistance/ essai de chute	-
Dimensions	109x50x20mm
Poids	50 g
Langues du manuel d'utilisation	GB, F, D, E, I, NL, P, FIN, SE
Garantie	2 ans