

# ENVIRONNEMENT

## LA MÉTÉO !!! Mesurer, analyser, prévoir le temps demain.

BAROMÈTRE - ANEMOMÈTRE - THERMOMÈTRE - HYGROMÈTRE / POINT DE ROSÉE



**ABH 4224**



ORAGE

La météo peut avoir une influence directe sur les décisions à prendre dans certaines de nos activités professionnelles ou privées.



TEMPÊTE

Prévoir le temps permet d'influencer nos choix et de réduire les risques: Ne faut-il pas reporter une sortie en mer ou une randonnée en montagne, alors qu'une dépression se creuse ?



NEIGE

Est-il nécessaire d'arroser des cultures ou son jardin si, dans la nuit, une forte condensation se produit ou si une bonne averse est prévue ?



INONDATIONS

Avec la station ABH4224, toutes les informations mesurées avec une grande précision, vous guideront dans vos choix. Avec la station ABH4225 la plage d'utilisation est moins étendue, mais le faible encombrement de la turbine lui permettra de se loger

au fond d'un sac à dos ou dans une poche.



**ABH 4225**

Caractéristiques Techniques	ABH4224	ABH 4225	Résolution
	Plage	Plage	
<b>ANEMOMETRE</b>			
m/S (mètre/seconde)	0.9 à 35.0 m/s	0.4 à 30.0 m/s	0.1 m/s
Km/h (kilomètre/heure)	2.5 à 126.0 km/h	1.4 à 108.0 km/h	0.1 km/h
FPM (feet/minute)	144 à 6895 Ft/min	80 à 5910 Ft/min	1 Ft/min
mph (miles/heure)	1.6 à 78.2 mph	0.9 à 67.0 mph	0.1 Mile/h
Knot (mile nautique/heure)	1.4 à 68.0 knots	0.8 à 58.0 knots	0.1 knot
<b>BAROMETRE</b>			
hPa (hectoPascal)	10.0 à 999.9		0.1
	1000 à 1100		1
mmHg (mm de mercure)	7.5 à 825.0		0.1
inHg (pouce de mercure)	0.29 à 32.48		0.01
<b>THERMOMETRE</b>			
°C (degrés Celsius)	0° à 50° C		0.1°C
°F (Farhenheit)	32°F à 122°F		0.1°F
<b>HYGROMETRE</b>			
Humidité relative	10% à 95%		0.1% HR
<b>POINT de ROSEE</b>			
°C (degrés Celsius)	-25.3° à 48.9°C		0.01°C
°F (Farhenheit)	-13.5°F à 120.1°F		0.01°F

	PUHT 1 à 10 pièces
ABH 4224	
ABH 4225	

Caractéristiques générales	ABH4224 / ABH 4225
	Changement d'échelle :
Affichage : lecture/taille :	Double affichage LCD 3½ dgt - 2000 pts max. - 28 x 19 mm
Fonctions :	Pression / température Pression / hygrométrie Pression / vitesse du vent Vitesse du vent / température Hygrométrie / température Hygrométrie / vitesse du vent
Vitesse d'échantillonnage :	1 mes./seconde
Indicateur de pile usagée :	oui
Fonctions spéciales :	Data hold / RECO rd Min-Max
Arrêt automatique :	oui, après 15mn env. sauf fonction "REC"
Température d'utilisation :	0° à 50° (0 à 80% d'humidité rel.)
Alimentation :	4 Piles 1,5V type AAA
Consommation :	5,2 mA DC
Dimensions :	215 x 40 x 35 mm (hors hélice/turbine)
Poids :	185g (ABH4224), 160g (ABH4225)
Accessoire fourni :	Valise de transport (ABH4224 uniquement)
Garantie :	1 an

Fabriquées dans un solide boîtier en ABS, d'un fonctionnement simplifié (3 touches) et pourvues d'une excellente autonomie, ces stations deviendront vite un outil de travail (agriculture, marine marchande, marins pêcheurs, ouvriers du BTP, techniciens divers...) ou l'accessoire indispensable lors de vos voyages et de vos activités sport et loisirs (navigation de plaisance, randonnées, pilotage, parachutisme, aéromodélisme ...).

Livrée dans sa malette de transport, la station ABH4224 est d'une grande précision. Ses caractéristiques étendues, son hélice à coupelles, sa facilité d'utilisation séduiront aussi bien le professionnel que l'amateur. Pourvue d'une turbine, la station ABH4225 ravira l'utilisateur par ses dimensions réduites et son excellent rapport qualité-prix.

## Votre STATION MÉTÉO portable, partout avec vous !!!