

FICHE TECHNIQUE

Anémomètre Connecté VM



Caractéristiques :

MATÉRIEL	
Pied - Matériau	Aluminium Anodisé
Pied - Dimensions	Hauteur : 127cm - Diamètre : 3 cm
Poids capteur	1.5kg
Batterie	Pile – Autonomie 3 à 5 ans
Capteur GPS	Intégré au capteur – Géolocalisation permanente
MESURES	
Vitesse du vent - Unité	km / h
Principe de mesure	Anémomètre mécanique
Plage de mesure	de 2km/h à 257km/h
Hauteur de la mesure	87 cm
Précision	+/- 3 km/h
Direction du vent - Unité	Direction
Principe de mesure	Anémomètre mécanique
Plage de mesure	De 0 à 360°
Hauteur de la mesure	87 cm
Précision	+/- 1°
ENVOI DES DONNEES	
Réseau de Communication	Sigfox
Fréquence	Ondes radio basse fréquence
Transmission	Toutes les 15min

Les données mesurées par votre capteur sont disponibles directement sur l'application Weenat :

APP.WEENAT.COM

Retrouvez les tutoriels d'installation et d'entretien sur notre page Youtube ainsi que dans la rubrique Aide de l'application.

