



- Le capteur de vent est un dispositif qui, connecté aux centrales Cosy®, commande la fermeture automatique des fenêtres lorsque la vitesse du vent dépasse un seuil déterminé,
- Il est également équipé d'un capteur de luminosité
- Sonde compacte et économique prévue pour nos coffrets Cosy®H09401x, H09404-x, H09411-x, H09414-X et H09420-0
- Composé d'un corps en matière plastique transparent pour permettre la mesure de la luminosité.
- Résistant aux agents atmosphériques et
- Equipé de coupelles tournantes qui mesurent la vitesse du vent,
- Sortie par câble.
- Longueur 5m
- Raccordement :
 - Vert – Jaune : Sonde de vent
 - Bleu – Blanc : Sonde de lumière

Alimentation électrique détecteur	En basse tension de la centrale
Niveaux du détecteur de vent	de 5 à 40 km/h
Niveau de détection lumière	De 0 à 100 klux
Angle de détection lumière	120° (de -60° à +60°)
Température de fonctionnement	-20°C à +90°C
Degré de protection dispositifs électriques	IP34
Dimensions d'encombrement (mm)	Ø 125 x 93
Poids installé	70 gr