




# POLYCLIM 2000

## DESCRIPTION

Régulateur de climat monobloc avec fonctions standards et prédéfinies



## FONCTIONS

Fonctions	Description	Nbre de sorties
 Aération 2 côtés ou double versants	Régulation proportionnelle à la température ambiante Sécurités météo (vent, pluie) Influences extérieures (vent, girouette, température extérieure, ensoleillement) Intégration température sur 24 heures	4
 Gonflage	Gestion par «top et écart» du fonctionnement de la turbine Influence extérieure (vitesse du vent)	1
 Alarme	Activation sur un dépassement de seuil haut ou bas (température, hygrométrie) ou défaut de fonctionnement de la régulation (réseau, sondes déconnectées,...). Sortie normalement fermée à la mise sous tension	1

# POLYCLIM 2000

## LA SONDE INTÉRIEURE FOURNIE



## LES CAPTEURS MÉTÉO COMPATIBLES

Photo	Ref	Mesure	Signal	Plage
	Capteur girouette			
	CAP0022	Direction du vent	4-20mA	2 directions
	CAP0025	Direction du vent	4-20mA	0-360°
	Capteur vent			
	CAP0021	Vitesse du vent	Fréquence	-
	Capteur pluie			
	CAP0030	Détection pluie	TOR	-