

DomotiqueTemperature

Declaration variable float Temperature		
-50C° à 150C° ← Capteur de temperature 1- exterieur		
-55C° à 125C° ← Capteur de temperature 2-interieur		
tension analogique linéaire : 2.5 Vdc à 0.5 Vdc - la tension la plus hautes représente la température la plus basse -55		
condition d activation de l alarme		
T	(si temperature exterieur ←-10C°- alarme clignote)	
	Ø	Ø
T	(si temperature exterieur > 50C° activer alarme sans clignotement)	
	Ø	Ø
T	(si la difference de temperature (interieur- exterieur) > 30C°- alarme activee sans clignotement)	
	Ø	Ø
T	(temperature > 10C°)	
	Ø	Ø
Enclenchement du chauffage quand la température intérieur sera inférieur à 18C° et que la différence de température (intérieur - extérieur) dépasse 10C°		
Enclenchement de la ventilation quand le température intérieur sera supérieur à 25C° et que la différence de température (intérieur - extérieur) dépasse 5C°		
float note1= -10C° , - alarme clignote;		