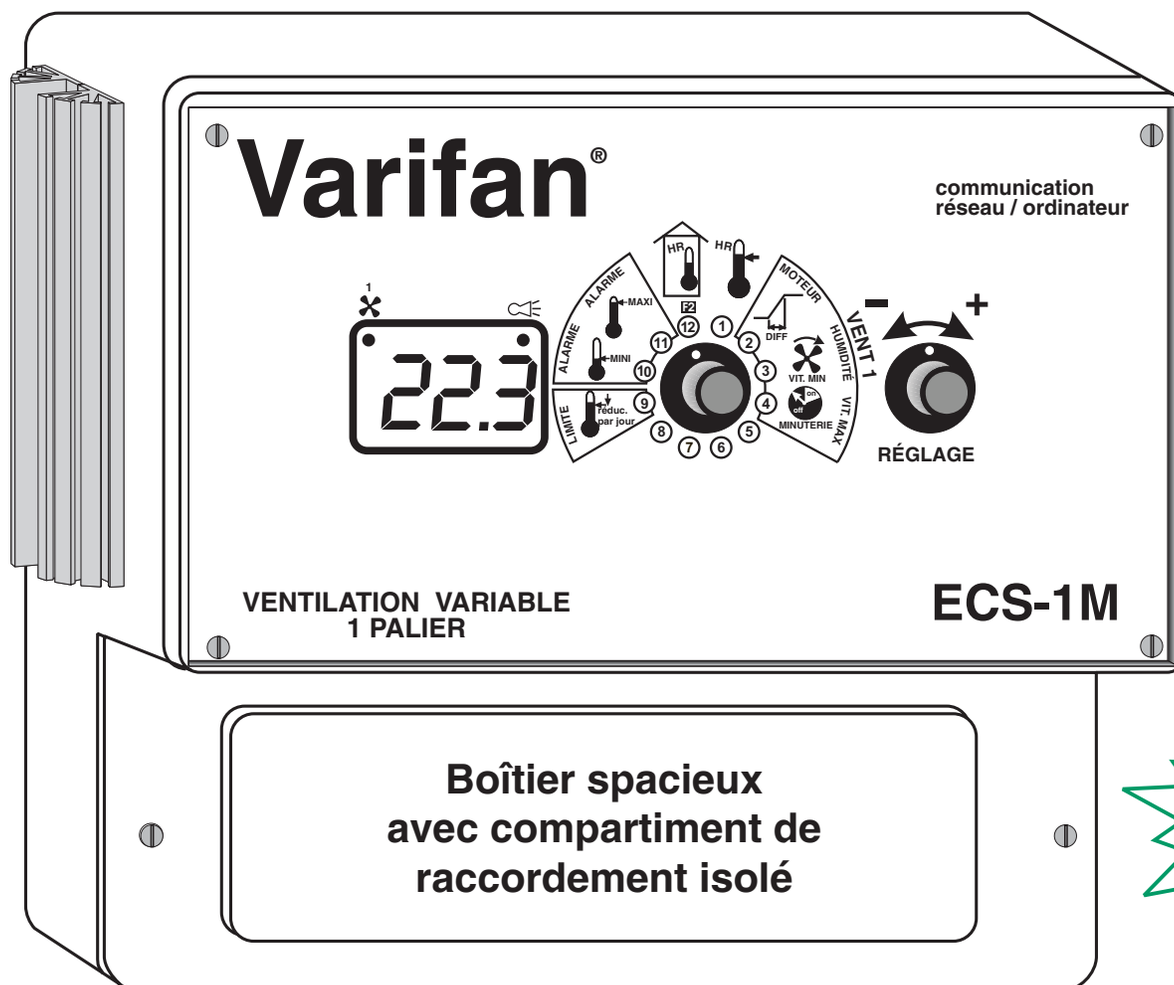


ECS-1M

1 PALIER

Ventilation Variable



CARACTÉRISTIQUES:

SÉRIE M, Meilleures performances

- Positionnement proportionnel de l'entrée d'air avec module DIP-1 (en option)
DIP-1: Pour vérin 24 VCC avec potentiomètre
- Protection contre la foudre des plus efficace
- Plage de température élargie
- Tension d'alimentation étendue
- Vitesse maximale réglable
- Démarrage à pleine puissance (4 sec.)

- Communication réseau / ordinateur avec interface RCM-40 ou SVPC-40
- Alarmes mini / maxi température, coupure de courant, et perte de communication
- Minuterie sur la ventilation minimale
- Enregistrement des mini / maxi de température
- Évolution automatique de la consigne
- Régulation de l'humidité RH-3 connecteur bleu (en option)
- Choix de 8 courbes de moteurs
- Maintien des valeurs et des consignes après perte de courant
- Filtre d'interférence radio

FONCTIONS

	POS./SYMB.	1ère FONCTION	RÉGLAGES	ÉCARTS	2e FONCTION	RÉGLAGES	ÉCARTS
	① 	<input type="checkbox"/> Consigne principale	-9.5 à 41.0° C	0.5° C	<input type="checkbox"/> *Consigne humidité	30 à 80%	1%
PALIER 1 VARIABLE	② 	<input type="checkbox"/> Température Differentielle	1.0 à 10.0° C	0.5° C	<input type="checkbox"/> Moteur	1 à 8	1
	① 	<input type="checkbox"/> Vitesse Minimum	12 à 100 %	2 %	<input type="checkbox"/> *Vitesse de déshumidification	12 à 100 %	2 %
	④ 	<input type="checkbox"/> % de fonct. minuterie fixe à 3min.	arrêt auto. OFF, 5 à 95%, ON	à vent cont.	<input type="checkbox"/> Vitesse maximum	60 à 100%	2 %
ÉVOLU-TION AUTO-MATIQUE	① 	<input type="checkbox"/> Réduction par jour	OFF, -0.01 à -0.50° C	0.01° C	<input type="checkbox"/> Limite de température	-9.5 à 41.0° C	0.5° C
MINI./MAXI. ALARME	① 	<input type="checkbox"/> Température minimale	-10.0 à 40.5° C	0.5° C	<input type="checkbox"/> Alarme de basse température rel.	-18.0 à 0.0 °C	0.5° C
	① 	<input type="checkbox"/> Température maximale	-10.0 à 40.5° C	0.5° C	<input type="checkbox"/> Alarme de haute température rel.	0.0 à 18.0 °C	0.5° C
	⑫ 	<input type="checkbox"/> Température ambiante	-9.9 à 40.9° C	0.1° C	<input type="checkbox"/> Humidité ambiante	30 à 90%	1%

* Lorsque l'humidité relative est supérieure à la consigne, la vitesse minimum du ventilateur 1 augmente graduellement et atteindra la vitesse de déshumidification lorsque l'humidité sera 10% au dessus de la consigne.

ECS-1M

ECS1M3

SPÉCIFICATIONS:

- Alimentation: 115 / 230V (-20% / +10%) 50 / 60Hz
- Capacité: 1 variable 10 Amp. Nom. (15 Amp. Max.)
Relais d'alarme 30V CA/CC (2 Amp. Max.)
- Plage de température: -10.0 à 41.0 °C
- Humidité: 30 à 90%

OPTIONS:

- Sonde d'humidité RH-3 connecteur bleu
- DIP-1 Module avec potentiomètre et alimentation 24 VCC incorporée

Minicommutateurs DIP

FONCTIONS		OFF	ON
1	UNITÉ DE TEMPÉRATURE	°F	°C
2	VERROUILLAGE DES PARAMÈTRES	OUI	NON
3	NON UTILISÉE		
4	SONDE ADDITIONNELLE		HR

POUR BRANCHER UNE SONDE D'HUMIDITÉ, LE MINICOMMUTATEUR DIP#4 DOIT ÊTRE À LA POSITION ON

MONITROL

Fabriqué par **Monitrol Inc.**
1291 Ampere
Boucherville (QC) J4B 5Z5
Tel.: (450) 641-4810
Fax: (450) 641-4631
www.monitrol.com
Courriel: info@monitrol.com