

Pilotage Ventilation

AEROPACK WEB (*AEROPILOT WEB*)

Notre gamme de coffret automate AEROPACK WEB permet le pilotage de nos lanterneaux en ventilation de manière totalement automatisée ; le but étant d'optimiser les consommations énergétiques du bâtiment et d'améliorer le niveau de confort des occupants.

Ce système permet :

- Le Free cooling
- Le Night cooling
- Une communication en MODBUS / BACnet (suivant modèle)
- L'intégration hygrométrique/ CO2 / COV
- La possibilité de dérogation
- 5 zones (+ 5 modules de 3 soit 20 maxi)
- Le pilotage de lanterneaux d'aération ou désenfumage



LES BLUETEK

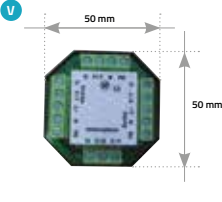
- Système automatique et indépendant
- Communication avec GTB/GTC
- Pilotage jusqu'à 20 zones en aération
- Free cooling / Night cooling
- Journal des événements
- Compatible intranet/internet

Descriptif

- | | |
|---|--|
| ■ Tension alimentation : 230 Vca. | ■ Réserve de marche de l'horloge : 72 h à 25 °C en cas de coupure. |
| ■ Consommation : 50VA | ■ Durée de vie de la mémoire FLASH : 10 ans. |
| ■ Pouvoir de coupure : 3 A / 230 Vca. | ■ Horloge en temps réel. |
| ■ Coffret PVC gris RAL 7035 IP 65 | ■ Gestion des alarmes. |
| ■ Température ambiante de fonctionnement : 0 à + 50 °C. | ■ Protection par mots de passe (4 niveaux). |
| ■ Température ambiante de stockage : - 20 à + 85 °C. | |

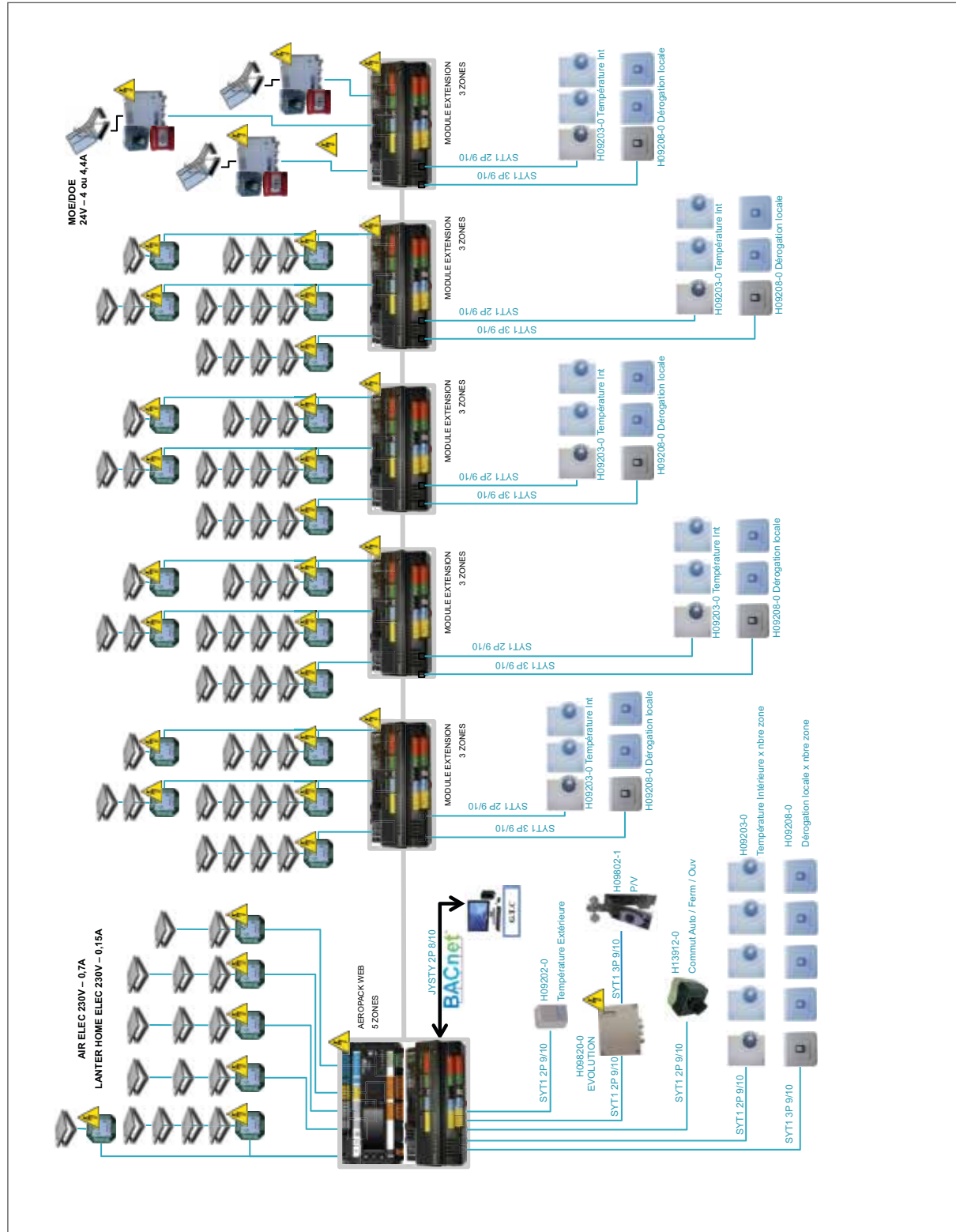
Pilotage ventilation | AEROPACK WEB (AEROPILOT WEB)

Coffrets et accessoires pour AEROPACK Web

				
AEROPACK web (L380xH370xP140) H09200-10	Bloc Relais 1 voie (3A) H09220-1	Sonde de température ambiante (NTC) H09203-0A	Sonde de température extérieure H09202-0	Sonde de température et d'hygrométrie extérieure H09205-0
				
Sonde de température et d'hygrométrie ambiante H09206-0	Dérogation locale poussoir H09208-0	Dérogation locale à clé H09208-1	Commutateur auto/ferm/ouv à bouton : H13912-0 à clé : H13912-1	Sonde de température et CO2 ambiant H09213-0
				
Sonde de CO ₂ ambiante H09214-0	Sonde qualité d'air ambiante H09207-0	Passerelle de communication radio H09552-0	Sonde température extérieure pluie, vent, luminosité H09557-0	Module de prévisions météorologiques H09280-0
				
2 piles LR06 AA Sonde de température intérieure H09291-0	Sonde de température intérieure H09501-0	Sonde intérieure taux de CO ₂ , température, hygrométrie H09509-1A	Sonde intérieure taux de CO ₂ , qualité de l'air, température, hygrométrie H09509-3	Sonde intérieure taux de CO ₂ , température, hygrométrie H09509-2
		<p>V ventilation O ombrage L lumière artificielle D désenfumage</p>		 Evolution 230V / 10A H09820-0
Sonde extérieure température, hygrométrie H09502-0	Sonde de température, ambiante avec pile et point de consigne H09501-1			Sonde de pluie et vent H09802-1

Pilotage ventilation | AEROPACK WEB (AEROPILOT WEB)

Raccordement coffret AEROPACK Web (version filaire)



Pilotage ventilation | AEROPACK WEB (AEROPILOT WEB)

Raccordement coffret AEROPACK Web (version RADIO)

