



S-TOUCH

- Télécommande tactile

Utilisation

- Adaptable sur les rideaux d'air :
 - SOLANO EASY
 - SOLANO DESIGN
 - SOLANO CEILING
 - SOLANO INDUSTRY

Description

- Réglage de la consigne et visualisation de la température
- Régulation sur sonde déportée
- Programmation horaire
- Raccordement des contacts d'ouverture de porte
- Possibilité de fonctionnement en maître/esclave jusqu'à 31 appareils
- Fonctionnement MODBUS

Description des fonctions de la régulation

Utilisateur	Blocage de la commande par code d'accès configurable
	Recherche automatique des appareils connectés à la commande
Programmation horaire	Possibilité de paramétrer jusqu'à 20 événements par jour ou groupe de jours
	Réglage de l'heure du début de l'événement
Mode de fonctionnement	Réglage de la consigne de température
	Mode chauffage avec réglage de la consigne de température en hiver
	Mode ventilation seule en été
	Régulation proportionnelle de la batterie électrique en fonction du débit d'air
	Régulation depuis sonde de température intégrée
	Régulation depuis sonde déportée en option PT1000
	Asservissement à un détecteur d'ouverture de porte
Modulation des débits	Temporisation de l'arrêt de la ventilation
	Temporisation de la fermeture de la vanne de régulation
	Contrôle manuel de la vitesse de ventilation pour moteur AC
Communication	Contrôle automatique de la vitesse de ventilation pour moteur EC
	Fonctionnement maître/esclave (jusqu'à 31 unités avec S-TOUCH)
Sécurité	Pilotage à distance par protocole MODBUS RTU R485
	Protection antigel de la batterie eau chaude
	Protection contre la surchauffe de la batterie électrique
	Post-ventilation lors de l'arrêt des appareils équipés de batteries électriques

Mise en œuvre

Se reporter à la notice d'installation disponible sur www.ouestventil.fr

1 / 1 FR-FR S-TOUCH - 2021/01/06 O