



## Régulation E-CORUS

*Pour une meilleure ambiance  
de bâtiment !*



### Gérez l'ambiance de vos bâtiments avec la régulation E-CORUS

L'ECORUS permet de piloter :

- des ventilateurs
- des échangeurs d'air
- du chauffage
- des variateurs de fréquence
- des programmes lumineux
- du comptage d'eau
- de la brumisation et/ou du trempage
- l'alarme incendie
- l'ouverture de trappes

- Une multitude d'applications
- Utilisation simple et intuitive
- Compatible avec les smartphones
- Garantie 1 an
- Utilisable pour tout types d'élevage

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	260 x 202 x 107 mm (l x h x p)	
<b>Boitier</b>	IP 55	
<b>Entrées</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 3 entrées sondes configurables</li> <li>▪ 2 entrées 0 - 10 V</li> </ul>	
<b>Sorties</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2 sorties 0 - 10 V configurables</li> </ul>	
<b>Contacts</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 contact relais (2A - 250 V max)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 contact alarme (100 mA - 24 V max)</li> </ul>
<b>Autres</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 horloge</li> <li>▪ 1 liaison de communication RS485</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 interrupteur auto/maxi pour sortie moteur</li> <li>▪ 8 presse-étoupes pour le câblage</li> </ul>

### Synoptique de branchements électriques

