

la gestion des bâtiments avicoles en toute simplicité

des produits pensés pour vous



- écran couleur tactile -----●
- convivial -----●
- vue globale du bâtiment-----●
- accès direct aux paramètres -----●
- option carte wifi pour connexion web -----●



## Description

L'**avistd3** est un automate de gestion d'ambiance des bâtiments d'élevage avicoles.

De base, il intègre :

- un grand écran couleur tactile



### Entrées de mesure et comptage

- 1 sonde de T° extérieure
- 4 sondes de T° intérieure
- 1 entrée pour dépressiomètre
- 1 entrée sonde d'hygrométrie
- 1 entrée sonde CO2

- 2 entrées pour Compteurs d'aliment
- 2 entrées pour Compteurs d'eau
- 6 entrées de recopie des entrées d'air

### Sorties

- 16 contacts TOR configurables
- 6 sorties 0-10V configurables
- 1 contact surveillance

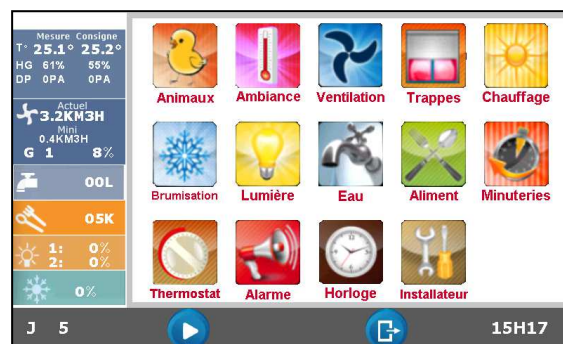
### Connectivité

- option carte wifi

Grâce à ses cartes optionnelles, il s'adapte aux nombreuses configurations des bâtiments avicoles :

### GESTION DES 2 ZONES D'UN BATIMENT

- jusqu'à 6 entrées d'air
- jusqu'à 16 ventilateurs TOR
- 1 Commande 0-10V de ventilation
- 2 Commandes de Lumière TOR et/ou 0-10V
- 2 Chauffages TOR ou 0-10V
- 1 Commande de Brumisation TOR
- 2 Chaînes d'alimentation TOR
- 2 Electrovanes TOR
- 2 Programmeurs (horloges)
- 1 Commande de Thermostat NO/NF



### VENTILATION STATIQUE, DYNAMIQUE ou MIXTE

- inclus un mode de ventilation pour gérer les bâtiments à ventilation transversale et longitudinale

## La gamme avistd3

référence	désignation
<b>AVISTD3</b>	Régulation de bâtiment avicole avec 5 sondes de T°
<b>carte ECOW</b>	Carte Wifi pour communication web
<b>sonde hygro</b>	Sonde d'hygrométrie
<b>dépressiomètre</b>	Dépressiomètre électronique pour bâtiment dynamique
<b>carte TOR 8S</b>	Carte 8 sorties TOR
<b>carte 6E/6S</b>	Carte 6 entrées - 6 sorties analogiques

