

IRIS-S • Ventilatiecomputer



De IRIS-S is een ventilatiecomputer waarbij de ventilatie in maximaal 6 stappen geregeld wordt. Om de onderdruk constant te houden is het mogelijk om de luchtinlaat te regelen door gebruik te maken van een extra onderdrukopnemer. De verwarming en koeling worden geschakeld door middel van een relaiscontact. Als gebruik wordt gemaakt van een extra relatieve luchtvochtigheidssensor is het mogelijk om de koeling uit te schakelen als de relatieve luchtvochtigheid te hoog wordt.

Hotraco Agri

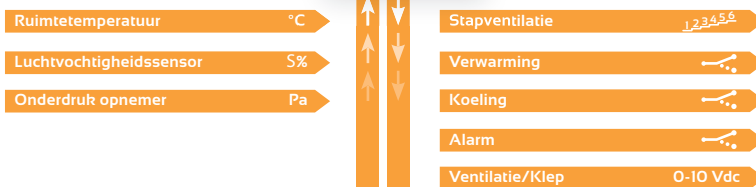
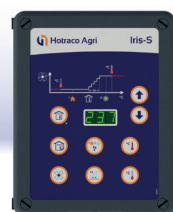
Stationsstraat 142
5963 AC Hegelsom
The Netherlands

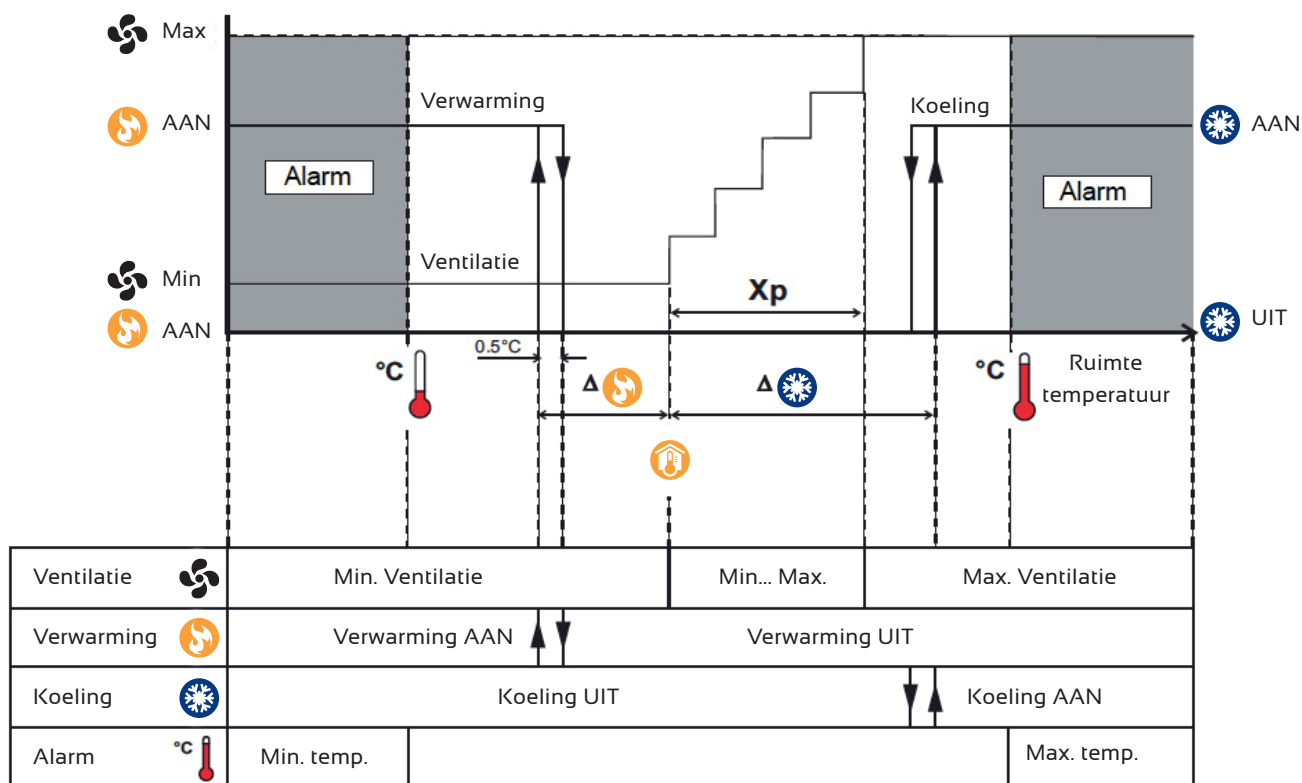
T +31 (0)77 327 5020
F +31 (0)77 327 5021
info@hotraco-agri.com
www.hotraco-agri.com

Hotraco Agri is een wereldwijd opererende innovatieve stalautomatiseerder voor met name de pluimvee- en varkenssector die zich richt op het creëren en behouden van een optimaal stalklimaat. Hotraco Agri is specialist op het ontwikkelen en produceren van maatwerk automatiseringscomputers en –systemen die de totale stalautomatisering regelen, aansturen en bewaken. Van klimaatregeling en –beheersing, voer- en waterregeling, dierweging, eiertelling tot brandbeveiliging. De meer dan 100 medewerkers bedienen klanten op alle continenten met innovatieve en technisch hoogstaande systemen. Met een eigen R&D- en ontwikkelafdeling is Hotraco Agri in staat om ALTIJD maatwerk te leveren en probleemspecifieke oplossingen te ontwikkelen.

Helpdesk 24/7

Hotraco beschikt over een telefonische helpdesk en servicecentrum dat 24/7 bereikbaar is. Ons team heeft de mogelijkheid om de systemen van onze klanten, waar ook ter wereld, te controleren door middel van de modernste ICT-technologie.





TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrisch

Voedingsspanning	230 Vac ± 10 %, 50 / 60 Hz
Contactbelast. relais voor ventilatie	0,5 A, 230 Vac
Contactbelast. relais voor verwarming en koeling	3 A, 230 Vac
Contactbelast. alarmrelais	0,5 A, 24 Vac / dc
Uitgangssignaal 0 - 10 Vdc	max. 1 mA

Beveiliging

Zekering	T 4 A (afm. 5 x 20 mm)
----------	------------------------

CE-Richtlijnen

EMC	2004 / 108 / EG
Laagspanning	2006 / 95 / EG

Mechanisch

Omgevingstemperatuur	0...40 °C
Afmetingen	243 x 192 x 117 mm
Behuizing	IP 54 ABS kunststof
Gewicht	ca. 2 kg