

# IMW-64 • Signaleerapparaat



De IMW-64 is een signaleringskast met 64 indicatie-LED's. Maximaal kunnen er acht WA-8's (waterbewaking 8-groeps) op de IMW-64 worden aangesloten. Per WA-8 kunnen er acht meetpunten voor het vloeistofniveau worden aangesloten. Is er geen geleiding meer tussen de meetpunten van de WA-8 dan is het vloeistofniveau te laag. De WA-8 koppelt dit signaal door naar de IMW-64 waardoor op de IMW-64 de desbetreffende indicatie-LED gaat branden, ten teken van een alarm. De IMW-64 is verder voorzien van een alarmcontact. Het alarmcontact wordt onderbroken op het moment van spanningsuitval en op het moment dat er een alarm wordt doorgegeven via een WA-8. Tevens kan er een alarmvertraging ingesteld worden van 30 seconden tot 10 minuten.

## Hotraco Agri

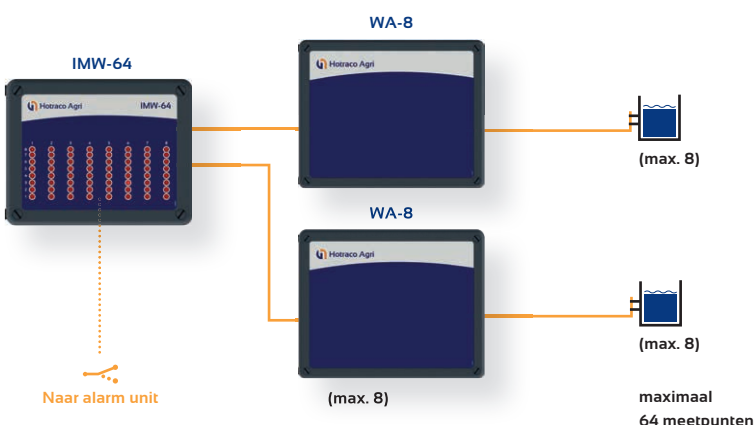
Stationsstraat 142  
5963 AC Hegelsom  
The Netherlands

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 $\pm$ 10 %, 50 / 60 Hz
Uitgangs stroom	70 mA (duty-cycle = 1,5 %)
	(uitgang direct aan 0 volt)
Alarmrelais	0,5 A, 24 Vac / dc
Instelbereik alarmvertraging	30 seconden - 10 minuten

### Beveiliging

Stuurstroom	T 100 mA (afm. 5 x 20 mm)
-------------	---------------------------

### CE-Richtlijnen

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

### Mechanisch

Omgevingstemperatuur	0...40 °C
Afmetingen (H x B x D)	192 x 243 x 117 mm
Behuizing	IP 54 ABS kunststof
Gewicht	ca. 3 kg