

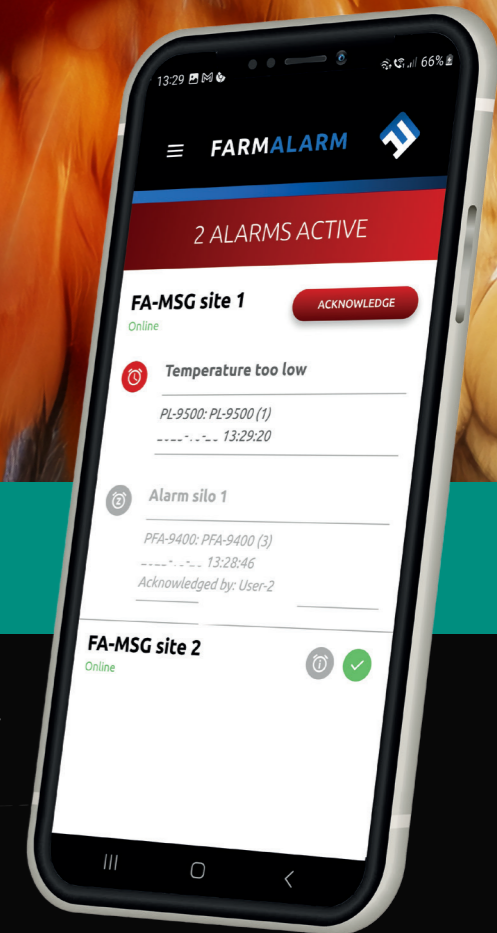
What's in the box?



- Gerät **FARMALARM**
- Außenantenne mit 3 Meter langem Antennenkabel
- Batterie
- Bedienungsanleitung
- PAC-Anmeldeformular
- Ausfallsicheres Modul

FARMALARM

LET US GUARD YOU



Höchste Sicherheit

- Sofort genaue Infos zur Warnmeldung auf Ihrem Handy
- 10 Alarmeingänge mit als Option erhältlichem Kabelschutz
- Umfassende Alarmerfassung
- Integration als komplettes Kommunikationssystem mit allen Stienen-Geräten
- Smartphone-App FARMALARM für Apple und Android
- Warnmeldungen per App verwalten
- Integrierte FARMCONNECT-Schnittstelle

STIENEN AGRI AUTOMATION

Stienen Agri Automation ist ein führendes Familienunternehmen (1977), das stark in der Intensivtierhaltung verwurzelt ist. Von Natur aus stehen wir den Endverbrauchern sehr nahe. Wir liefern weltweit innovative Automatisierungslösungen für Geflügel und Schweineställe. Klimalösungen, Automatisierungssysteme, Managementsoftware und dazugehörige Peripheriegeräte werden allesamt im eigenen Hause entwickelt und produziert.

Stienen
Mangaanstraat 9 - 6031 RT Nederweert
T +31 (0)495 - 63 29 26
E sales@stienen.com
www.stienen.com

STIENEN 



FarmAlarm-L-DE25010

STIENEN 

Höchste Sicherheit

FARMALARM, das neue Alarmsystem von Stienen, umfasst mindestens 2 parallele Verbindungen, um den Viehzüchter direkt zu benachrichtigen. Außerdem nutzt das System eine überwachte Verbindung, d. h. es erzeugt eine Warnmeldung, wenn die Alarmverbindung unterbrochen ist.

FARMALARM arbeitet unabhängig von der Netzspannung; bei einem Stromausfall funktioniert das System über eine eingebaute Notstromversorgung. **FARMALARM** verfügt über 10 überwachte Eingänge, die auch für externe Geräte geeignet sind.



Einzelteile

FARMALARM umfasst diese Teile:

- FA-MSG** Warnmeldegerät
- FA-FSM** Ausfallsicheres Modul
- FA-APP** Smartphone-App
- FA-PAC** Verbindung zur privaten Notrufzentrale / PNZ (als Option)



Warnmeldungen

Die Warnmeldungen über **FARMALARM** lassen sich auf unterschiedliche Weise einrichten. Welche Art der Einrichtung auch gewählt ist, was mit den einzelnen Warnmeldungen geschieht, wird über das **FARMALARM** -Gerät erfasst.

Sofortige Warnmeldung: Die Warnmeldung wird von einem Steuergerät erzeugt und an **FARMALARM** übermittelt. Die Meldung wird dann per Telefon und App an den Endnutzer weitergeleitet.

Über PACate SCR: Eine privaten Notrufzentrale / PNZ empfängt die Meldungen der einzelnen Alarmsysteme, z. B. der Einbruch- oder Brandmeldeanlagen. Bei der PNZ geht die Alarmmeldung ein, bevor die Benutzer benachrichtigt werden und die Berichte von der PNZ abgespeichert werden. Außerdem ist eine hybride Lösung möglich, bei der der Endbenutzer zuerst die Warnmeldung erhält und die PNZ zur Überwachung dient.

Prüfen Sie die Möglichkeiten einer PNZ in Ihrem Land/Ihrer Region

Lokale Alarmmeldung Wenn ein Alarm auf **FARMALARM** empfangen wird, wird er lokal signalisiert. Dies geschieht mit Hilfe eines Blitzlichts und/oder einer Sirene.



Handy

Wird ein Alarm ausgelöst, wird er sofort an die Smartphone-App **FARMALARM** weitergeleitet. Durch die App sind umfangreiche Angaben zur Alarmmeldung verfügbar, die zudem direkt verwaltet werden können. Die Smartphone-App **FARMALARM** steht als Download im Apple oder Google Play Store bereit.

SPEZIFIKATIONEN FARMALARM

SYSTEMEIGENSCHAFTEN

Anschlüsse für Anrufe und Verwaltung	Mobilfunkmodem; Sprache über 2G/4G, Daten über 4G
Kommunikationsanschlüsse	LAN, RS-485 für Stienen-Geräte, Modulbus für externe Erweiterungen
Anzahl der Alarmeingänge	10 leitungsüberwachte Eingänge für externe Alarmeingänge. Alarmeingänge können durch zusätzliche I/O-Modul erweitert werden
Ausgänge	2 x 12Vdc / 500mA für Blitzlampe und Sirene
Netzspannung	230Vac 50/60Hz
Nennleistung	21VA
Alarmrelais	24Vdc/2 A
Eingebaute Notstromversorgung	Backup-Batterie für mindestens 0,5 Stunde mit Lebensdauerüberwachung
Bedienung und Einstellung	CPU mit Farbdisplay
Sprachen	Niederländisch, Englisch

GEHÄUSE UND NUTZUNG

Abmessungen	305x232x155mm (HxBxT)
Gehäuse	ABS
Schutzklasse	IP 54
Umgebungstemperatur	-5°C bis +40°C
Betriebstemperatur	Das FA-MSG ist nur für die Montage in einer trockenen, nicht korrosiven und nicht kondensierenden Umgebung geeignet. Setzen Sie das FA-MSG weder direktem Sonnenlicht, Hitze noch Feuchtigkeit aus.

WARNMELDUNGEN

Arten von Warnmeldungen	<ul style="list-style-type: none">- Sofortige Warnmeldung- Über die private Notrufzentrale (PNZ)- Lokale Warnmeldung
Alarmfunktionen	<ul style="list-style-type: none">- Weiterleitung eines Alarms von Endgeräten- Warnmeldungen und -informationen werden über die RS-485-Verbindung und den lokalen Kommunikationsbus empfangen und über die Smartphone-App FARMALARM übertragen- Die Weiterleitung kann über eine private Notrufzentrale (PNZ) und/oder einen direkten Telefonanruf erfolgen- Unterstützung für Funkmeldeempfänger- Smartphone-App FARMALARM für Apple und Android- Integrierte FARMCONNECT-Webschnittstelle über Ethernet.

FARMCONNECT (optional)

Die Betriebssoftware FarmConnect sammelt alle aktuellen und historischen Daten von allen Steuerrechnern in Ihrem Betrieb, kombiniert diese Daten und zeigt sie in übersichtlichen Übersichten und Grafiken. FarmConnect ermöglicht Ihnen den Zugriff auf Ihre Betriebsdaten. Sie stehen also jederzeit und überall auf der Welt mit Ihrem Unternehmen in Verbindung, um – wenn nötig – sofort einzugreifen.