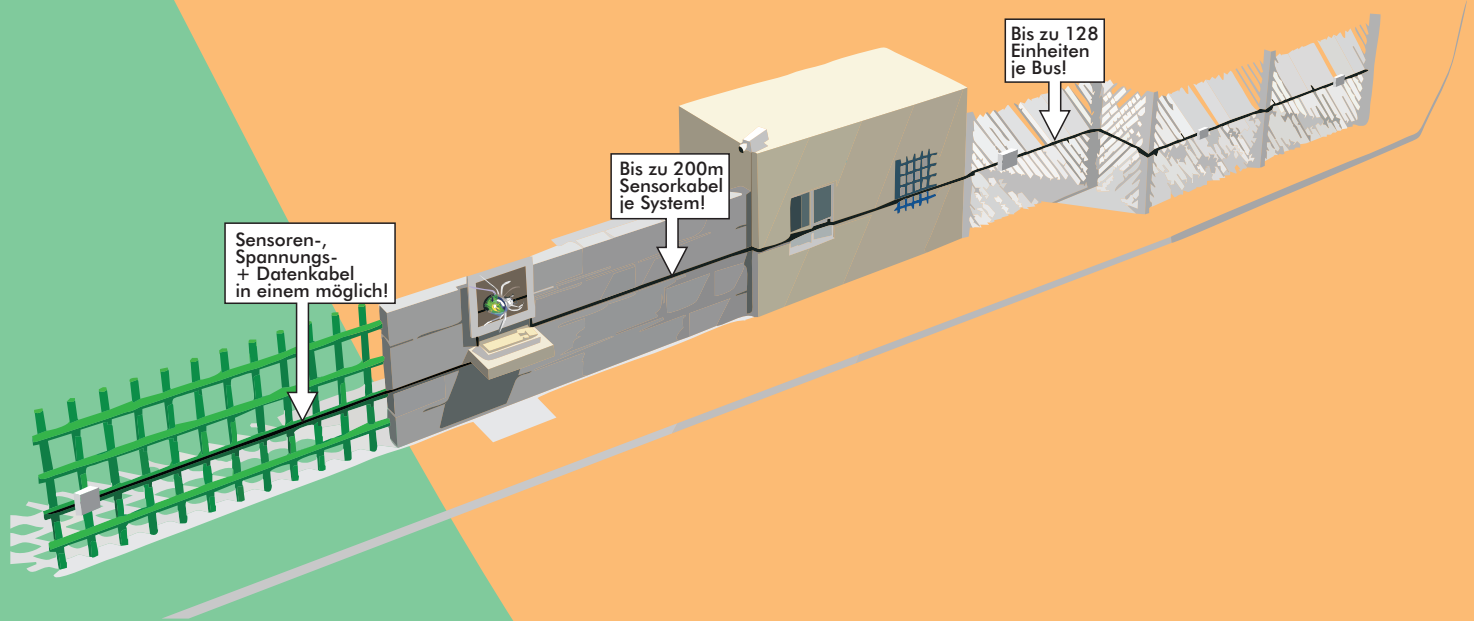


SYSCO
EcoMic
Alarm - / Meldesystem



EcoMic mit Mikrofonkabel

Mit der Ecoline erhalten Sie von Sysco ein hochmodernes, sicheres Sicherheits-Meldesystem zu einem erschwinglichen Preis. Es ist in der Lage sich kleinen und großen Projekten im industriellen Bereich anzupassen. Es können Zäune aus Metall und Polycarbonat, sowie Mauern, Gebäude, Fenster, Dächer etc. effektiv überwacht werden. Bis zu 200 Meter Sensorkabel können an jede EcoMic angeschlossen werden. 128 Einheiten können an einem Strang und bis 1000 an einem Gesamtsystem betrieben werden. Bei Bedarf wird ein Sensorkabel verwendet, das gleichzeitig als Spannungs- und Datenkabel dient. Ohne zusätzliche Kabelinstallationen lassen sich so viele weitere Funktionen auch nachträglich integrieren.

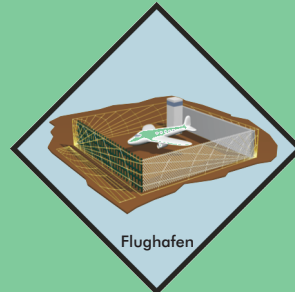
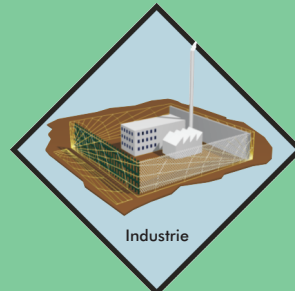
Besonders interessant ist auch, dass EcoMic und EcoPoint miteinander kombiniert werden können. Hierdurch lassen sich die Vorteile von Punktsensoren und Mikrofonkabeln miteinander verknüpfen. Jede EcoMic kann separat eingestellt werden und ist auch einzeln als Meldesystem nutzbar. Sie lässt sich jederzeit in vorhandene Objekte, Zäune und Systeme integrieren und kann sogar mit anderen Computer-Systemen vernetzt werden.

Als Einzelsystem nutzen? Bestehende Anlagen integrieren? System-Netzwerke aufbauen? Mit unseren Anlagen ist alles machbar. Die Möglichkeiten sind zu umfangreich um sie alle hier aufzuführen. Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf!



Technische Daten EcoPoint (mit Punktsensoren):

Versorgungsspannung:	12-48VDC
Leistungsaufnahme:	ca. 0,5 W pro Elektronik
Schnittstellen:	1 RS485, 1 USB
Sensorkabel:	MCC Kombikabel mit Daten und Spannungsversorgung und/oder: MC2A armiertes Sensorkabel mit hoher Empfindlichkeit
Sektorlänge:	max. 100 Meter mit MCC (Kombikabel) max. 200 Meter mit MC2A
Arbeitstemperatur:	- 35°C bis + 85°C
Betriebsarten:	Einzelauswerter oder vernetzt an einem PC
Anzahl Auswertungen pro Bus:	max. 128 (mischbar mit EcoPoint) max. 1000 pro System
Anzahl der Eingänge:	4 überwachte Eingänge (2200 Ohm) für Fremdkontakte
Anzahl der Ausgänge:	2 potenzialfreie Relais mit Wechselkontakten
Gehäuse:	Aludruckguss IP 65 130Hx160Bx70T mm



Bis zu 10 Stränge je System!

Bis zu 1000 Sensoren je System!

Bis zu 128 Sensoren je Strang!



Nebenstraße 13
D-63594 Hasselroth 3
Germany

Tel: +49 (0) 60 55 / 8 36 70
Fax: +49 (0) 60 55 / 8 37 41

E-mail: info@sysco-gmbh.de
Internet: www.sysco-gmbh.de