

LS1020

## Infrarot Lichtschanke Ecoline

Einfach installierbare Infrarot-Lichtschanke Ecoline für Innen und Außen! Diese Lichtschanke überwacht einen Bereich von bis zu 20m. Intelligenter Sabotageschutz von Sender und Empfänger gewährleistet höchste Betriebssicherheit. Setzen Sie diese Lichtschanken in Kombination mit unseren Alarmsystemen zur Überwachung von Fluren, Türen oder Parkplätzen ein. Auch clevere Lösungen wie die Steuerung von Videoüberwachungsanlagen oder der Beleuchtung sind leicht realisierbar. Vorteil gegenüber PIR-Bewegungsmeldern: Die Infrarot Lichtschanken registrieren nur den tatsächlichen Durchgang durch eine exakt definierte Linie und nicht Bewegungen innerhalb eines Bereiches. So werden vorbeigehende Personen nicht detektiert, solange Sie die unsichtbare Linie nicht durchschreiten.



### Produktbesonderheiten:

- Geeignet für Innenraumsicherung, Fallensicherung, Außenhautsicherung, Freilandsicherung
- Optimal für kleinere Grundstücke

LS1020

## Infrarot Lichtschanke Ecoline

Technische Daten		Leistung	
Detektionsverfahren	Infrarotstrahlungsmessung	Notstromversorgung	
Erfassungsbereich	20m linear	Max. Ladezeit Akkus	
Sensortyp	Infrarot Modul	Max. Notstrom–Laufzeit	
Einstellbare		Spannungsüberwachung	
Empfindlichkeit		Sicherung	
Alarmspeicher		Gehäusematerial	ABS
Impulswahlschalter		Schutzart	IP66
Weißlichtfilter		Montageort	Innen– und Außenbereich
Tierimmun		Betriebstemperatur	–20°C bis 60°C
Unterkriechschutz		Abmessungen (BxHxT)	46x95x34 mm
Statusanzeige	Ja	Abmessungen (HxD)	
Sabotageüberwachung	Ja	Kabel	
Zertifizierungen		Gewicht	
Anschlüsse	Alarmausgang : (Rx) Relais (NO/NC) 1A / 120V AC ; Sabotageausgang : (Tx/Rx), NC–Kontakt 1A / 120V AC	Umweltklasse	
Spannungsversorgung	12–24V AC/DC		
Stromaufnahme	Sender: 20 mA/ Empfänger: 25 mA		