

Dual-Infrarot-Lichtschranke 120 m

Art.-Nr. LS2120



-
- Geeignet für Fallensicherung, Außenhautsicherung und Freilandsicherung
 - Hohe Überwachungsreichweite
 - Gepulste Dual-Lichtstrahlen
 - Laser zur einfachen Justierung
 - IP55
-

Diese innovative Dual-Infrarot-Lichtschranke detektiert auf eine Entfernung von 240m im Innen- und 120m im Außenbereich. Dual-Lichtstrahlen und Sabotageüberwachung von Sender und Empfänger gewährleisten die sichere Funktionalität. Besonderes Plus: Dank horizontaler und vertikaler Ausrichtbarkeit von Sender und Empfänger, Einstellung durch Laserstrahl und LED-Anzeige ist die Installation schnell und einfach.

Dual-Infrarot-Lichtschanke 120 m

Art.-Nr. LS2120

Technische Daten

Anschlüsse	Schraubterminal: Sender (Tx): Spannungsversorgung 10-30 V DC, NC Sabotageausgang (Tamper), Empfänger (Rx): Spannungsversorgung 10-30 V DC, COM Alarmkontakt, NC
Anschlüsse	Alarmkontakt, NO Alarmkontakt, NC Sabotageausgang (Tamper)
Anzeige	Ja
Breite	74mm
Detektionsverfahren	Infrarotstrahlungsmessung
Erfassungsbereich Melder (m)	240m
Gehäusematerial	ABS
Höhe	173mm
Leistungsaufnahme	0,65W
Länge	72mm
Max. Betriebstemperatur	55°C
Max. Erfassungsbereich (Innen)	240m

Max. Erfassungsbereich (Außen)	120m
Montageort	Innen- und Außenbereich
Sabotageüberwachung	1
Schutzart IP	55
Sensortyp	Infrarot-Modul
Spannungsversorgung DC	10-30V
Statusanzeige	Ja
Stromaufnahme	65mA
VdS Klasse	ohne