

SpaceScan - Lichtgitter SST/R-01

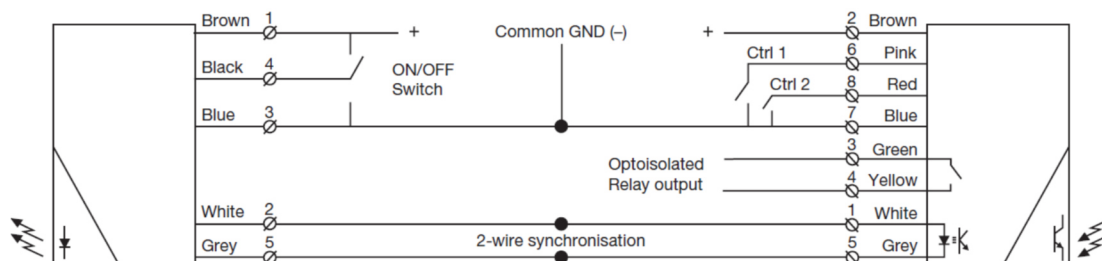
Extrem schnelles Lichtgitter für Reichweiten bis **4m** oder **10m**
 Verschiedenste **Längen ab 16cm**, robustes Gehäuse in **IP67**,
 Funktions-, Schaltzustand und Systemstatus LED



Produktdetails

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • selbstjustierend • Betriebsspannung 12-30Vdc • Überwachungshöhen von 65-1920mm • Ansprechgeschwindigkeit:
 125µs pro Lichtstrahl (4m Type)
 160µs pro Lichtstrahl (10m Type) • Stromaufnahme max. 150mA • Funktionstemperatur: -30 bis + 60°C • 100.000 LUX Fremdlichtsicherheit • Parallele oder gekreuzte Lichtstrahlen einstellbar • Blanking (Ausblendfunktion) einlernbar • Dichter Diodenabstand ab 5mm | <ul style="list-style-type: none"> • Aluminiumprofil schwarz eloxiert (33x36mm) • Profillängen von 16 bis 198cm • Vibrationsfest 10-55Hz, 0,5mm • Anschluss:
 Sender : 0,5m Kabel mit 5 pol. M12 Stecker
 Empfänger: 0,5m Kabel mit 8 pol. M12 Stecker <p>Zubehör</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anschlusskabel mit 10m länge:
 Sender: CAB-KV-5512 PVC-BK S 10
 Empfänger: CAB-KV-8812 PVC-GY S 10 |
|--|---|

Anschlussschema



SST 01
 Connect black test input wire
 to + or - to disable SST

SSR 01
 Ctrl 1 Parallel or cross beams selection
 Ctrl 2 Blanking function set-up