

SpaceScan - Lichtgitter SST/R-02

Extrem schnelles, programmierbares, Lichtgitter für Reichweiten bis **10m**
 Verschiedenste **Längen ab 30cm**, robustes Gehäuse in **IP67**, **Analogausgang**
RS-485 Schnittstelle, Funktions-, Schaltzustand und Systemstatus LED



Produktdetails

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung 18-30Vdc • Überwachungshöhen von 240-1980mm • Ansprechgeschwindigkeit:
max. (N x 120µs) +2ms
N = Lichtstrahlenanzahl • Stromaufnahme max. 175mA • Funktionstemperatur: -30 bis + 60°C • 100.000 LUX Fremdlichtsicherheit • Dichter Diodenabstand ab 5mm • PC-Konfiguration und Überwachung • Individuelle Programmierbarkeit für unterschiedliche Anwendungen • Analog- und Digitalausgang | <ul style="list-style-type: none"> • Aluminiumprofil schwarz eloxiert (33x36mm) • Profillängen von 30 bis 198cm • Vibrationsfest 10-55Hz, 0,5mm • Anschluss:
Sender : 0,5m Kabel mit 5 pol. M12 Stecker
Empfänger: 0,5m Kabel mit 12 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-1212 PVC-GY S 10 |
|--|--|

Anschlusschema

