

DS3 OMRÅDEFOTOCCELLER

Med både digital og analog udgang

DS3-SD-015

Lysgitter L= 150mm 0,2-0,6m



- Målhøjde fra 150 til 600 mm
- Crossed beam - digital udgang/parallel beam - analog udgang
- Afstand op til 1,5 m mellem sender/modtager

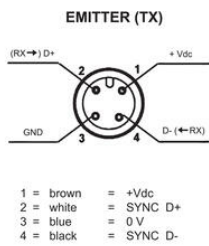
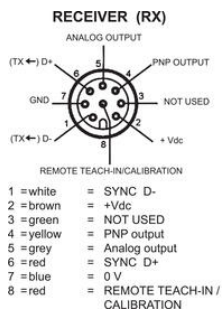
PRODUKTBESKRIVELSE

DS3 sensorerne anvendes til at detektere, måle og kontrollere positionen på transparente samt små objekter.

SPECIFIKATIONER

Detekteringshøjde	150 mm
Dimension (mm)	35 x 40 x 226
Distance max	600 mm
Distance min.	200 mm
Effektforbrug	0,1 A
Elektrisk tilslutning	8-polet kontakt M12 stik, 4-polet kontakt M12 stik
Forsyningsspænding	24 V DC
Fotocelleteknik	Lysgitter
Godkendelser	CE, cULus
IP-klasse	IP65
LED-indikering	Ja
Lystype	IR LED
Materiale hus	Aluminium
Materiale linse	PMMA
Reaktionstid	3 ms
Temperaturområde fra	-10 °C
Temperaturområde lager fra	-25 °C
Temperaturområde lager til	70 °C
Temperaturområde til	55 °C

Udgang	0-10 V, PNP
Udgangsstrøm max	0,1 A
Vægt	310 g

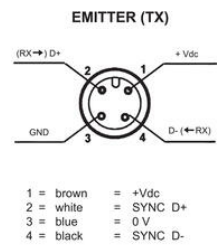
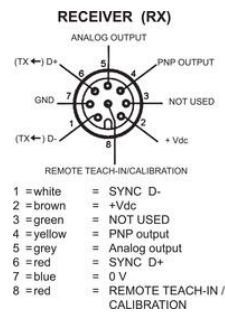


RECEIVER

EMITTER



MODEL	a x b (mm)	h (mm)
DS3-SD-015	35 x 40	226
DS3-SD-030	35 x 40	376
DS3-SD-045	35 x 40	526
DS3-SD-060	35 x 40	676
DS3-LD-015	35 x 40	226
DS3-LD-030	35 x 40	376
DS3-LD-045	35 x 40	526
DS3-LD-060	35 x 40	676



RECEIVER

EMITTER



MODEL	a x b (mm)	h (mm)
DS3-SD-015	35 x 40	226
DS3-SD-030	35 x 40	376
DS3-SD-045	35 x 40	526
DS3-SD-060	35 x 40	676
DS3-LD-015	35 x 40	226
DS3-LD-030	35 x 40	376
DS3-LD-045	35 x 40	526
DS3-LD-060	35 x 40	676