

Hlídání prostoru dveří u kolejových vozidel.



JEDNOPAPRSKOVÉ OPTICKÉ ZÁVORY

- vysoká odolnost proti znečištění
- napájení 10-32 VDC
- tranzistorový výstup PNP
- ochrana proti zkratu a přepólování
- odolnost proti osvětlení do 50kLux
- snadné směrování
- kontrola výstupu na přijímači – žlutá LED
- indikace funkce na vysílači – zelená LED
- kontrola systému
- krytí IP 67
- konektorový vývod
- elektromagnetická kompatibilita dle norem EN 50081-1; EN 50081-2; EN 50082-1; EN 50082-2; EN 50121-3-2



CELOPLOŠNÉ OPTICKÉ ZÁVORY

- dosah až 2,5m
- automatické nastavení citlivosti
- indikace nejmenších objektů
- snadné směrování
- vysoký počet paprsků
- vysoká odolnost proti rušení
- integrovaná ochrana proti vibracím
- napájení 12-36 VDC
- výstup PNP - rozpínací
- rychlá odezva
- úzká stabilní lišta
- EN 50155, EN 50121-3-2



Dále nabízíme: další typy optických snímačů, indukční, kapacitní a ultrazvukové snímače, dotyková tlačítka, bezpečnostní spínače

INFRASENSOR s.r.o.

Vřesová 571, Horní Jirčany, 252 42 Jesenice u Prahy
tel/fax: 241 940 989, mobil: 602 214 107
www.infrasensor.cz, e-mail: senzory@infrasensor.cz

-INFRASENSOR-