

DATALOGIC S8 VALOKENNO

S8-PR-5-G00-XG

Valokenno, lähetin, 25m, PNP, liitin

- Pienisvalokenno pitkällä tunnistusetäisyyksillä
- Kytkeätaajuus 10 kHz (B51, W03)
- M8- tai M12-liitin (johto+liitin)
- IP67



TUOTEKUVAUS

Datalogicin S8-sarja tarjoaa erinomaiset tunnistusominaisuudet, jotka normaalisti löytyvät isommista ja kalliimmista kennoista.

Myös koaksiaali lasermalli polarisoidulla peilillä ja taustahäivytetty malli saatavissa. Koaksiaali mallissa lähetin ja vastaanotin ovat samassa yksikössä, joten säde on kapea.

Seuraavat mallit saatavissa: peilistä tunnistava (polarisoitu), peilistä tunnistava (koaksiaali) läpinäkyville kohteille, kohteesta tunnistava, kontrastin tunnistin ja taustahäivytetty.

Saatavana myös koteloituiluokka IP69K ja rungon materiaalina ruostumaton teräs (AISI316L).

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Anturin toimintaperiaate	Lähetin
Max. etäisyys	25000 mm
Min. etäisyys	0 mm
Käyttöjännite	12-30 V DC
Liitintyyppi	M8-liitin, 4-napainen
Toiminta	Dark on / Light on
Valon tyyppi	LED
Paino	12 g
Valon tyyppi	Punainen LED
IP-luokka	IP67
Mitat (mm)	14 x 42 x 25
Reaktioaika	0,5 ms

LED-indikointi	Kyllä
Linssin materiaali	PC, PMMA
Rungon materiaali	ABS-muovi
Max. ulostulovirta	0,1 A
Max. virrankulutus	0,015 A
Max. käyttölämpötila	55 °C
Min. käyttölämpötila	-10 °C
Max. varastointilämpötila	70 °C
Min. varastointilämpötila	-20 °C
Hyväksynät	CE, UL
Herkkyysasetus	Ei

