

## DATALOGIC S3Z VALOKENNO

S3Z-PH-5-M01-P

Valokenno, kohde, 30cm, laser, PNP, liitin

- Pienoisvalokenno pitkällä tunnistusetäisyydellä, saatavana myös laserilla
- Herkkyyden säätö
- 2 m kaapeli tai M8-liitin
- IP67



### TUOTEKUVAUS

Datalogicin S3Z-sarja tarjoaa kustannustehokkaan valokennon pienessä koossa pitkällä tunnistusetäisyyksillä.

Seuraavat mallit saatavissa: Lähetin/vastaanotin 20 m, peilistä tunnistava (polarisoitu) 5 m, peilistä tunnistava läpinäkyville kohteille 2 m, kohteesta tunnistava 70 cm, kohteesta tunnistava kapealla säteellä 150 mm, taustahäivyttetty 250 mm.

Lasermalleissa tunnistusetäisyydet: lähetin/vastaanotin 30 m, peilistä 10 m ja taustahäivyttetty 300 mm.

Ulostulona PNP tai NPN, light-on/dark-on-toiminnolla. 2 m kaapeli tai M8-liitin.

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

<b>Anturin toimintaperiaate</b>	Kohteesta heijastava, taustahäivyttetty
<b>Max. etäisyys</b>	300 mm
<b>Min. etäisyys</b>	40 mm
<b>Käyttöjännite</b>	10-30 V DC
<b>Ulostulo</b>	PNP
<b>Liitäntätyyppi</b>	M8-liitin, 4-napainen
<b>Toiminta</b>	Dark on / Light on
<b>Valon tyyppi</b>	Laser
<b>Paino</b>	10 g
<b>Valon tyyppi</b>	Punainen laser
<b>IP-luokka</b>	IP67

Mitat (mm)	11 x 31 x 19
Reaktioaika	0,25 ms
LED-indikointi	Kyllä
Linssin materiaali	PMMA
Rungon materiaali	PC/PBT
Max. ulostulovirta	0,1 A
Max. virrankulutus	0,035 A
Max. käyttölämpötila	55 °C
Min. käyttölämpötila	-10 °C
Max. varastointilämpötila	70 °C
Min. varastointilämpötila	-25 °C
Hyväksynnät	CE, UL
Herkkysasetus	Kyllä



