

DATALOGIC S3N VALOKENNO

S3N-PR-5-B01-P

Valokenno, peili, 7m, PNP, M8 liitin

- Erittäin pitkät tunnistusetäisyydet pienoisvalokennoissa
- LED ja Laser versiot
- Herkkyyden säätö trimmerillä tai opetus napilla
- 2m kaapeli tai M8-liitin
- IP67



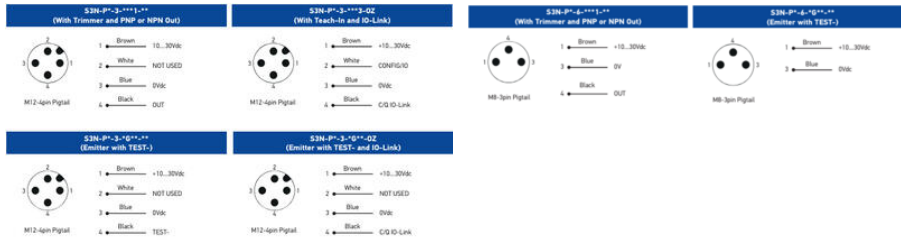
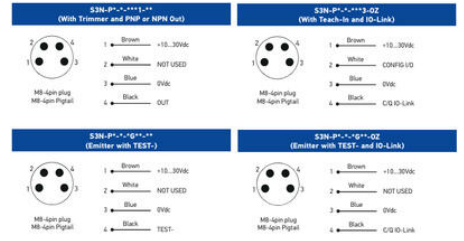
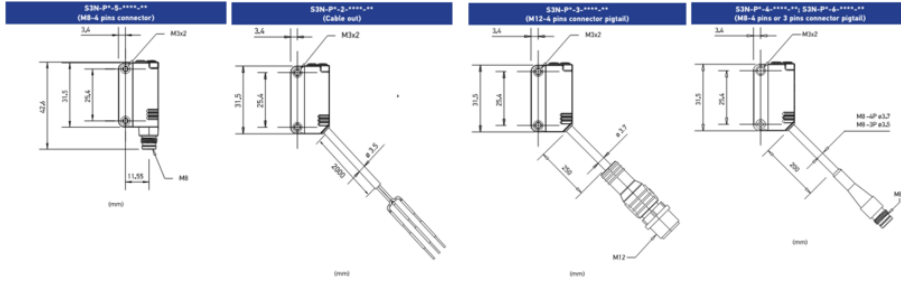
TUOTEKUVAUS

Datalogic on julkaissut uuden S3N-sarjan valokennon suosittuun pienoisvalokenno sarjaan. Tässä sarjassa erittäin hyvät suoritusarvot kokoisekseen anturiksi. Sarja käsittää kaikki olemassa olevat tunnistustavat, lähetin/vastaanotin pari, peilistä heijastava, kohteesta tunnista sekä taustahäivytetty versio. Myös erilaisia erikoismalleja on tarjolla mm. läpinäkyville kohteille sekä merkin tunnistukseen. Uutuutena S3N-sarjassa nyt myös I/O-link ulostulolla.

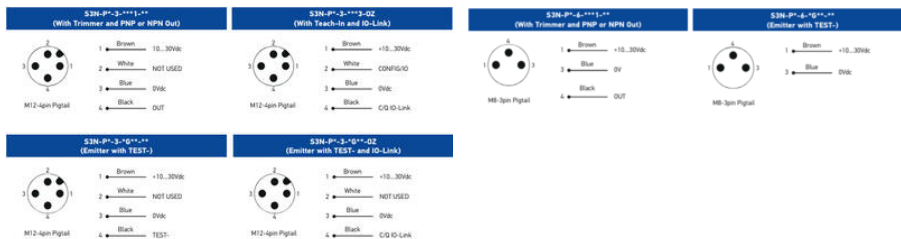
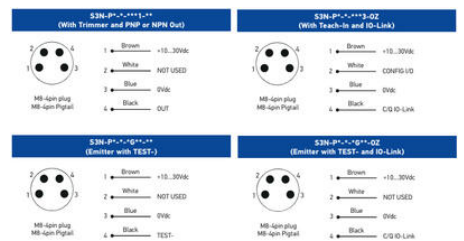
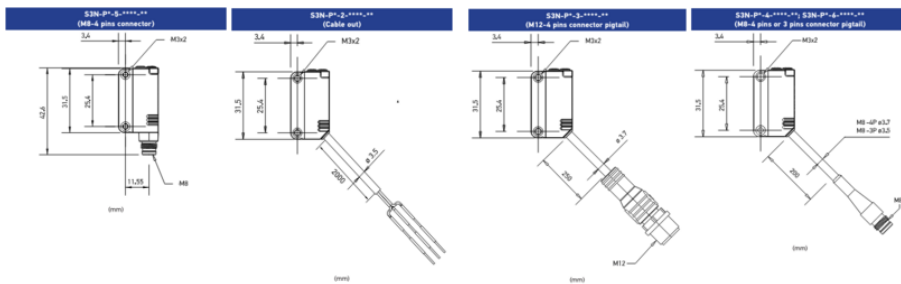
TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Anturin toimintaperiaate	Peilistä heijastava, polarisoitu
Max. etäisyys	7000 mm
Min. etäisyys	50 mm
Käyttöjännite	10-30 V DC
Ulostulo	PNP
Liitännätyyppi	M8-liitin, 4-napainen
Toiminta	Dark on / Light on
Valon tyyppi	Punainen LED
IP-luokka	IP67
Linssin materiaali	PMMA
Max. käyttölämpötila	55 °C
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Max. varastointilämpötila	70 °C
Min. varastointilämpötila	-25 °C
Hyväksynät	CE, UL



S3N Front view	Model	A	B
	S3N-P1-1-1111-11	7.2	8.25
	S3N-P1-1-1111-02	7.2	8.25
	S3N-P1-3-1111-11	17.2	10.65
	S3N-P1-3-1111-02	17.2	10.65
	S3N-P1-4-1111-11	7.2	7
	S3N-P1-4-1111-02	7.2	10.2
	S3N-P1-1-1111-11	13.6	-
	S3N-P1-1-1111-02	13.6	-
	S3N-P1-3-1111-11	7.2	7.5
	S3N-P1-3-1111-02	14.2	-



S3N Front view	Model	A	B
	S3N-P1-1-1111-11	7.2	8.25
	S3N-P1-1-1111-02	7.2	8.25
	S3N-P1-3-1111-11	17.2	10.65
	S3N-P1-3-1111-02	17.2	10.65
	S3N-P1-4-1111-11	7.2	7
	S3N-P1-4-1111-02	7.2	10.2
	S3N-P1-1-1111-11	13.6	-
	S3N-P1-1-1111-02	13.6	-
	S3N-P1-3-1111-11	7.2	7.5
	S3N-P1-3-1111-02	14.2	-