

DATALOGIC S3N VALOKENNO

S3N-PR-5-M01-P

Valokenno, tausta, 800mm, PNP, liitin

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



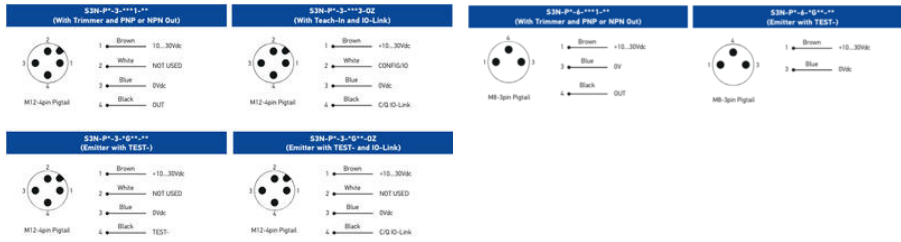
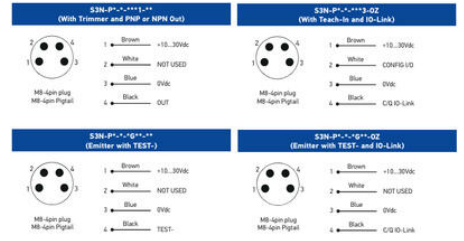
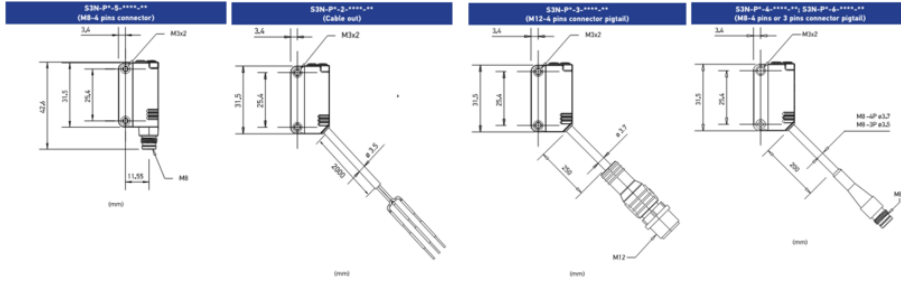
TUOTEKUVAUS

Datalogic on julkaissut uuden S3N-sarjan valokennon suosittuun pienoivalokenno 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

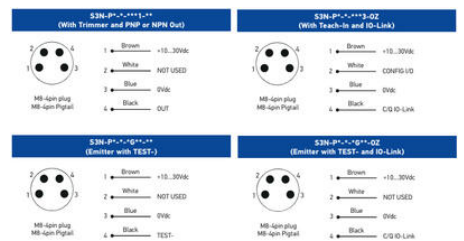
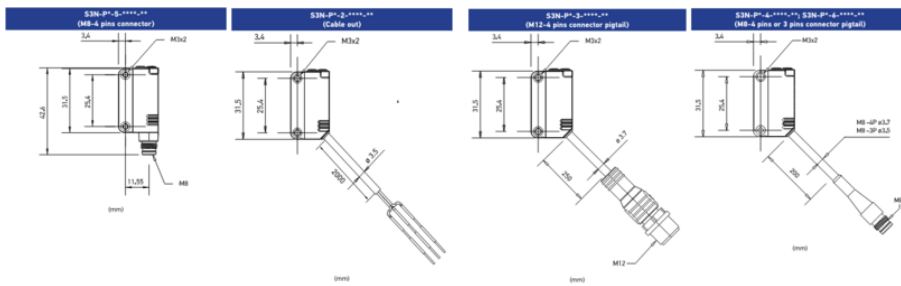
TIEDOT

Anturin toimintaperiaate	Kohteesta heijastava, taustahäivytetty
Max. etäisyys	800 mm
Min. etäisyys	10 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
Hyväksynnät	CE, UL



S3N Front view diagram showing dimensions A, B, and R. The diagram includes labels TX, RX, A, B, and R.

Model	A	B
S3N-P1-80-**	7.2	8.25
S3N-P1-10-**	17.2	10.65
S3N-P1-12-**	7.2	6.3
S3N-P1-15-**	7.2	7
S3N-P1-160-**	13.6	10.2
S3N-P1-180-**	13.6	-
S3N-P1-190-**	7.2	7.5
S3N-P1-20-**	14.2	-



S3N Front view diagram showing dimensions A, B, and R. The diagram includes labels TX, RX, A, B, and R.

Model	A	B
S3N-P1-80-**	7.2	8.25
S3N-P1-10-**	17.2	10.65
S3N-P1-12-**	7.2	6.3
S3N-P1-15-**	7.2	7
S3N-P1-160-**	13.6	10.2
S3N-P1-180-**	13.6	-
S3N-P1-190-**	7.2	7.5
S3N-P1-20-**	14.2	-

