



# 3D-kenmerkherkenning

Technische gegevens

# Visionline OCT Detect

## CONFIGURATIE

BESCHIKBARE LASER	TruDisk
BESCHIKBARE OPTIES	Detect, Project
BESCHIKBARE BRANDPUNTSAFSTANDEN	255 / 345 mm (meer op aanvraag)
VERLICHTING	LED , $\lambda = 625$ nm
OCT SENSOR	SLED, $\lambda = 820$ nm - 860 nm Klasse 3B, P0 = 20 mW

## PARAMETERS

MEETFREQUENTIE OCT SENSOR	70 kHz
TYP. BEELDVERWERKINGSTIJD	100 ms - 150 ms
TYP. NAUWKEURIGHEID VAN DE 2D RELATIEVE POSITIEHERKENNING	$\pm 25$ $\mu$ m in het afbeeldingencentrum (camera)
TYP. NAUWKEURIGHEID VAN DE 3D RELATIEVE POSITIEHERKENNING	$\pm 25$ $\mu$ m in het afbeeldingencentrum (OCT)