



3D 특성 감지 기능

기술 관련 데이터

Visionline OCT Detect

컨피규레이션

사용 가능한 레이저	TruDisk
사용 가능한 옵션	Detect, Project
사용 가능한 초점 거리	255 / 345 mm (다른 버전의 경우 별도 문의)
조명	LED, $\lambda = 625 \text{ nm}$
OCT 센서	SLED, $\lambda = 820 \text{ nm} - 860 \text{ nm}$ 등급 3B, P0 = 20 mW

파라미터

OCT 센서 측정 주파수	70 kHz
전형적 영상 처리시간	100 ms - 150 ms
2D 상대적 위치 인식의 전형적 정확도	$\pm 25 \mu\text{m}$ 화면 중앙(카메라)
3D 상대적 위치 인식의 전형적 정확도	$\pm 25 \mu\text{m}$ 화면 중앙(OCT)