

# 2D/3D Profil Sensörü

## MLSL123

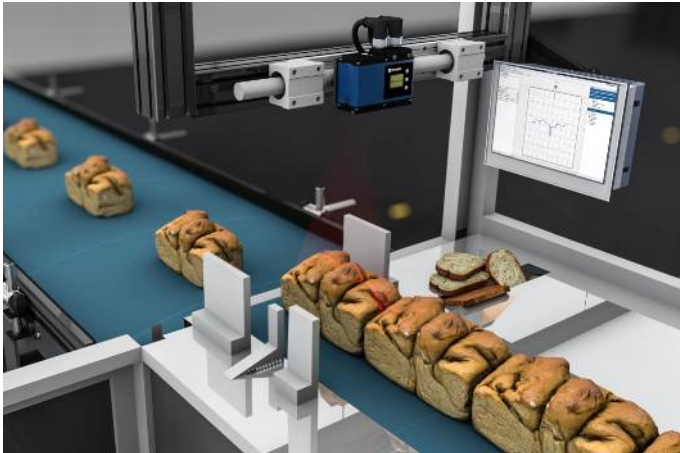
Sipariş numarası

weCat3D



- Robot uygulamaları için kompakt ve hafif tasarım
- Saniyede 3,6 milyona varan ölçüm noktası
- X ölçüm aralığının hassas çözünürlüğü (> 1200 ölçüm noktası)

2D/3D profil sensörleri, belirlenecek nesnenin üzerine bir lazer çizgisi yansıtır ve triangülasyon açısında yerleştirilmiş dahili bir kamera aracılığıyla hassas, doğrulaştırılmış bir yükseklik profili oluşturur. weCat3D serisi, standart ve açık arabirimi sayesinde DLL program kütüphanesi veya GigE-Vision standartları aracılığıyla ek kontrol ünitesi olmadan entegre edilebilir. wenglor, alternatif olarak uygulamanızı çözmek için özel yazılım paketleri de sunmaktadır.



### Teknik Veriler

#### Optik veriler

Çalışma aralığı Z	90...280 mm
Ölçüm aralığı Z	190 mm
Ölçüm aralığı X	62...145 mm
Doğrusallık sapması	95 µm
Çözünürlük Z	9,4...49 µm
Çözünürlük X	54...123 µm
Işık türü	Lazer (kırmızı)
Dalga boyu	660 nm
Kullanım ömrü (Tu = +25 °C)	20000 h
Lazer sınıfı (EN 60825-1)	2

#### Çevre koşulları

Sıcaklık aralığı	0...45 °C
Depolama sıcaklığı	-20...70 °C
Müsaade edilen maks. harici ışık	5000 Lux
EMU	DIN EN 61000-6-2; 61000-6-4
Şok dayanımı DIN IEC 68-2-27	30 g / 11 ms
Titreşim dayanımı DIN IEC 60068-2-6	6 g (10...55 Hz)
Nem	%5...95, yoğuşmasız

#### Elektriksel veriler

Besleme gerilimi	18...30 V DC
Güç tüketimi (Ub = 24 V)	300 mA
Ölçüm hızı	200...4000 /s
Ölçüm hızı (alt numune alma)	800...4000 /s
Giriş/Çıkış sayısı	4
Anahtarlama çıkışı gerilim düşmesi	< 1,5 V
Röle çıkışı anahtarlama akımı	100 mA
Kısa devre korumalı	Evet
Ters kutup korumalı	Evet
Aşırı yük korumalı	Evet
Arayüz	Ethernet TCP/IP
Aktarım hızı	100/1000 Mbit/s
Koruma sınıfı	III
FDA Accession Number	1610450-003

#### Mekanik veriler

Ayar türü	Web sunucusu
Gövde malzemesi	Alüminyum, toz kaplamalı
Gövde malzemesi	Plastik, ABS
Koruma sınıfı	IP67
UL Muhafaza Tipi	1
Bağlantı türü	M12 × 1; 12 pin'li
Ethernet bağlantı türü	M12 × 1; 8 pin'li, X kod.
Optik kapak	Plastik, PMMA
LABS içermez	Evet

#### Push-Pull

Bağlantı şeması no.	1022	1034
Kumanda panosu no.	X2	A22
Uygun bağlantı tekniği no.	50	87
Uygun sabitleme tekniği no.	343	

### Tamamlayıcı ürünler

Bağlantı kablosu
Endüstriyel switch EHSS001
Kontrol ünitesi
Koruma gövdesi ZLSS003
Koruyucu cam tutucusu ZLSS001
Machine Vision kontrol ünitesi MVC
Soğutma modülü ZLSK001
Yazılım

