



ÜRÜN BROŞÜRÜ

BeeVision 270

Statik Parsel Hacim Ölçüm Sensörü

Hacim Ölçümünün Geleceği



OIML & MID sertifikalı BeeVision 270 ile istediğiniz objeyi dilediğiniz konumda kolayca ölçün.

BeeVision 270'i kusursuz çalışan API entegrasyonu ile herhangi bir depo otomasyon sistemine kolayca dahil ederek daha yüksek kârlılığı, hatasız operasyonları ve yüksek verimliliği mümkün hale getirin.



ÖNE ÇIKANLAR

- Düzensiz şekilli nesnelere için OIML & MID sertifikalı ilk ve tek statik hacim ölçer
- Harici donanım veya yazılım gerektirmez. **Tak ve ölçmeye başla!**
- Süper Hızlı: 0,5 sn ölçüm süresi
- Tartılar, yazıcılar, tarayıcılar ve IP Kameralar ile kolay entegrasyon
- Ethernet, Wi-Fi ve RS232 üzerinden gelişmiş API ve veri iletimi
- Ölçüm alanındaki istenmeyen nesnelere algılanması
- Sorunsuz API entegrasyonu ve kolay kurulum
- Sınır çizgisi hacmine ek olarak gerçek hacmi de alın (dim weight)
- İsteğe bağlı olarak nesnelere yüksek kaliteli görüntülerini yakalama ve gerçek hacim ölçümü
- Ölçüm alanındaki istenmeyen nesnelere algılanması

Wi-Fi Bağlantısı

HDMI ile Ekran Bağlantısı

El Tipi Barkod Okuyucu

BeeVision 270

Tartım
Hacim Ölçümü
Görüntü Yakalama
API Entegrasyonu
Barkod Okuyucu

TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknoloji

Yapay Zeka Destekli 3D Görüntü İşleme

Ölçülebilir Nesnelere

Düzenli veya düzensiz şekilli her renk nesne

Hassasiyet

± 0.5 cm

Entegrasyon Arayüzü

Web-Servis API, TCP/IP Soket, FTP Dosya Yükleme, SFTP, ya da Samba, RS232

Portlar

Wi-Fi, Ethernet, USB, RS232

Ürün Çıktısı

Sınır Çizgisi, Uzunluk, Genişlik, Yükseklik, Gerçek Hacim, Ağırlık, Barkod, Görüntü (İsteğe Bağlı)

Maksimum Güç Tüketimi

75 W

Çalışma Sıcaklığı

5°C - 40°C

Ölçülebilen Min. Nesne Boyutları (U x G x Y)

5cm x 5cm x 5cm

Ölçülebilen Maks. Nesne Boyutları (U x G x Y)

80cm x 60cm x 60cm

Ölçüm Alanı Boyutları (U x G)

60cm x 40cm

Ürün Boyutları (U x G x Y)

195mm x 165mm x 67mm

Dış Kasa

Alüminyum

Ürün Ağırlığı

2kg

Paket Boyutları (U x G x Y) ve Ağırlık

35 cm x 35cm x 17cm ve 2.5kg

