

Tuna Paket Kontrol Sistemi

Tuna Package Control System

Ürün Kodu: Tuna - PKS

AÇIKLAMA / EXPLANATION

Tuna Paket Kontrol Sistemi, sevkiyata hazır olan ürünlerin ağırlık ölçümlerini otomatik bir şekilde yapıp bu ürünlerin ağırlık, boyut ve paket kimlik verilerini otomatik şekilde alıp depolayan ve aynı zamanda ana bilgisayara aktarabilen sistemdir. Güvenli ve kanıtlanmış lazer telemetre teknolojisi ile binlerce veri noktasına ulaşabilir. Hassas ve tekrarlanabilir ölçümler ile hızlı ve temassız ölçüm sonuçlarına ulaşarak yüksek verim sağlar. Tamamen modüler tasarıma sahip, yüksekliği ayarlanabilir, ergonomi dostu tasarıma sahiptir. Ayrıca kolay kurulum ve kalibrasyona sahiptir. Gelişmiş donanım ve yazılım bileşenleri ile ayrı olarak veya set halinde istasyonlu kurulumu sahiptir. Kablolu ve kablosuz barkod okuyucu, RS232 haberleşme , 1 seri port , 2 TCP / IP , seri dönüştürücü gibi zengin opsiyonları bulunmaktadır.

The Tuna Package Control System is a system that automatically measures the weight of the products ready for shipment, automatically retrieves and stores the weight, size and package identification data of these products and also transfers them to the main computer. It can reach thousands of data points with safe and proven laser rangefinder technology. It provides high efficiency by achieving fast and non-contact measurement results with precise and repeatable measurements. It has a fully modular design, height adjustable, ergonomics friendly design. It also has easy setup and calibration. It has stationary setup separately or as a set with advanced hardware and software components. It has rich options such as wired and wireless barcode reader, RS232 communication, 1 serial port, 2 TCP / IP, serial converter.

BENEFITS

- Efficient use of space
- Effective shipment planning
- Asking for faster shipping
- Elimination of DIM weight reimbursement
- Capturing data quickly and accurately



FAYDALARI

- Verimli alan kullanımı
- Etkili sevkiyat planlaması
- Daha hızlı sevkiyat isteme
- DIM ağırlık geri ödemelerinin ortadan kaldırılması
- Verileri hızlı ve doğru bir şekilde yakalama

Boyut Hassasiyeti	: ± 0.3cm
Maksimum Nesne Boyutu (UxGxY)	: 110 x 75 x 90 cm
Minimum Nesne Boyutu (UxGxY)	: 5 x 5 x 5
Maksimum Ağırlık	: 150 kg
Çözünürlük	: ± 0.02 g(50kg) ve ± 0.05 g(150kg)
Barkod	: Barkod modeline göre değişiklik gösterir.
Ürün Kontrol Kapasitesi	: 400 adet/saat (Operatör Çalışmasına bağlı)
Ölçüm Zamanı	: 3 sn
Ürün Şekli	: Dikdörtgen ve Kare
Ürün Yüzey Özellikleri	: Çoğunlukla tüm yüzeylerle uyumludur.
Ürün Yerleştirme	: Sert kısım altta kalmalı.
Çalışma Sıcaklığı	: -10°C + 40°C
Güç	: 220v AC