

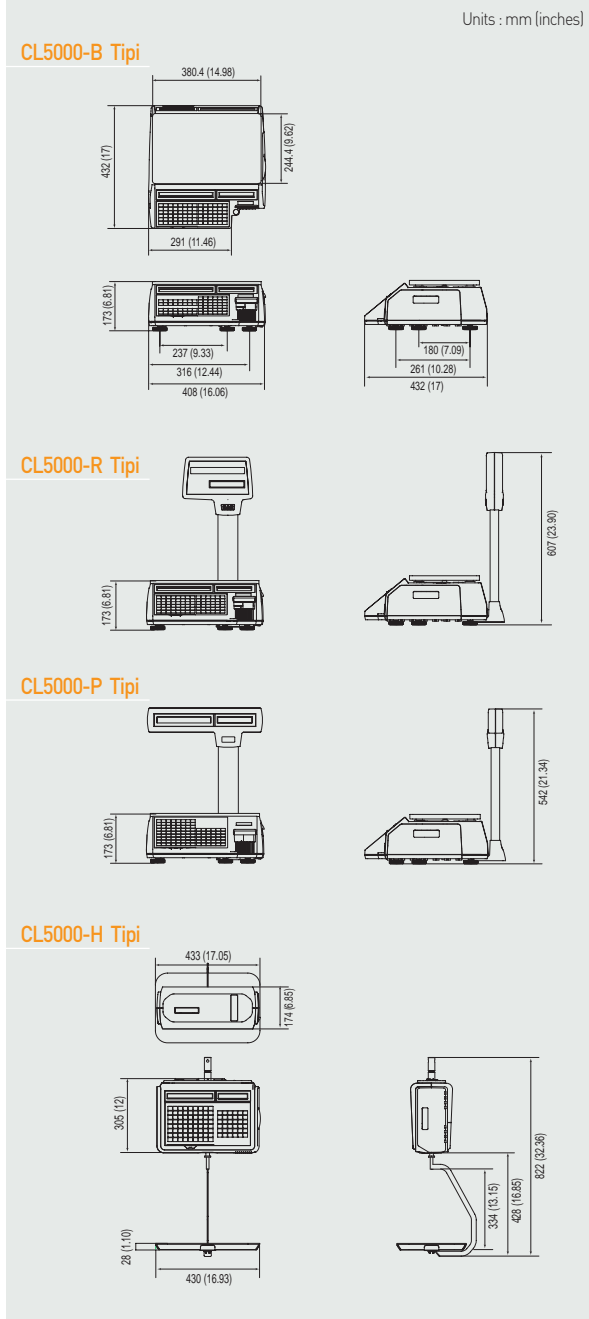
Özellikler

- ▶ Hafıza Kapasitesi
 - Standart : 3,000PLU ve 1,000 içerik bilgisi
 - Opsiyon : 10,000PLU ve 2,000 içerik bilgisi
- ▶ Hızlı erişim tuşları
 - Boyunsuz model : 96 hızlı erişim tuşu [48 tuş x 2(s= hift tuşu)]
 - Boyunlu model : 144 hızlı erişim tuşu [72 tuş x 2(s= hift tuşu)]
- ▶ Grafik LCD : Ürün ismi
- ▶ Yürüyen mesaj, Menü mesajları
- ▶ Yürüyen mesajlar : 9 mesaj (Sağa veya sola ileryen)

Teknik Özellikler

Model	CL5000			
Kapasite	6 / 15kg	15 / 30kg	15 / 30 lb	30 / 60 lb
Taksimat	2 / 5 g	5 / 10 g	0.005 / 0.01 lb	0.01 / 0.02 lb
Maks. Dara	-5.998kg	-9.995kg	-9.995 lb	-29.99 lb
Aşırı yük uyarısı	Max. Kapasite + 9d			
A/D Çevrim hızı				
Ölçüm Tipi	Load Cell			
Kefe Boyutları (mm)	382mm(w) X 246mm(D) / (15in X 9.69in)			
Yazıcı	100 mm/sec (4in/sec)			
Yazıcı Çözünürlüğü	202 dpi			
Etiket Boyutları	Width : 40mm ~ 64mm Length : 30mm ~ 120mm (Width : 1.57~2.52 Length : 1.18 ~4.72)			
Font	Büyük/Orta/Ufak boyuk, İtalik, Koyu, Altı çizili, Üstü çizili, Üstü çift çizili, Test renkli, Gölge, Çerçeve			
Besleme Voltajı	AC 100~240V, 50/60Hz			
Güç Tüketimi	Maks. 90W			
Çalışma Sıcaklığı	-10°C ~ +40°C			
Ürün Ağırlığı	B Type : 10.5kg (23.1 lb)			
	P Type : 12.0kg (26.4 lb)			
	R Type : 11.2kg (24.7 lb)			
	H Type : 14.2kg (31.3 lb)			

Boyutlar



Barkodlu Sistem Terazisi

CL5000 Serisi



En iyi yardımcınız !

- Yüksek hızlı termal yazıcı
- PC programı(CL Works)
- Serbest etiket format dizaynı
- Esnek ve güvenilir ağ uygulaması (Kablolu/ Koblosuz)



CAS www.globalcas.com

Y.Dudullu M. Bostancı Yolu C. Mevduđi S.
No.34 Ümraniye – İSTANBUL-TÜRKİYE
TEL : +90-216-540 81 20
FAX : +90-216-540 81 28



Özellikler ürünün geliştirilmesi amacıyla haber vermeksizin değiştirilebilir.

2006.8

CAS

CL5000 serisi teraziler market uygulamaları için gerekli model çeşitliliği sağlamaktadır. Süper marketlerin gıda uygulamalarını, ön- paketleme alan uygulamalarını ve özel mağazaların farklı gereksinimlerini karşılar.

İleri teknoloji ürünü olan CL5000, bir çok terazi uygulaması için akıllı bir tercihtir.

Barkodlu Sistem Terazisi – Özellikler

Gösterge

Yüksek okunurluklu – VFD tip
- Dara, Ağırlık, Birim fiyat, Toplam fiyat
Işıklı mavi LCD
- PLU İsmi, Progra Menüsü, Promosyon ve Reklamlar



Yazıcı

Yüksek hızlı yazıcı(100mm/sn)
Kolay değiştirilebilir Etiket Kartuşu



PLU Tuşları

Membran tipi
- PLU çağırma etkinliğini arttırmak için "Çift basma özelliği"
(ör) 48~72 tuşlarına iki kere basılarak 96~144 PLUlarını çağrılabilmesi



Hafıza

Standart 3000 PLU. İlave hafıza kartı ile 10000PLU ya artırılabilir

Etiket Formatı

65 Etiket formatı ile çok çeşitli etiket boyutları mümkündür
- Sürekli Etiket/fiş
- 150mm Etiket

Barkod Tipleri

UPC, EAN13, EAN13A5, I2OF5, CODE128, CODE39, CODE93, CODABAR, IATA20F5



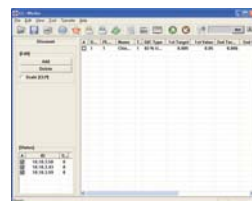
Kodlu Menü Sistemi

Programlama için menüde gezmenize gerek yok
Ulaşmak istediğiniz menü alanına 4 haneli "Menü Kodu" nu girerseniz ilgili menüye direkt ulaşmanız için yeterli.
Örn. Menü = Kodu "1120" PLU ismi giriş içindir.

PC Programı - CL Works

Kullanımı kolay terazi kontrol yazılımı

PLU programlama, Mağaza bilgileri, Satış raporları, Etiket dizaynı, Tuş takımı düzenlemesi, ve birçok başka programlama bilgisinin kontrolü CL Works programı ile sağlanabilir.



PLU Editor
Kolay PLU kontrolü sağlar
Excel ile PLU yönetimini izin verir



Label Editor
20 düzenlenebilir Etiket formatı
Etiket formatlarının kolay yüklenmesi



Keypad Editor
Tuştakımının kolay ayarlanması, yüklenmesi ve renkli resimli tuş çıktısını destekler.

Ürün gurubu

CL5000 Serisi teraziler her büyüklükteki marketler için uygundur

- Büyük, orta, ufak boyutlu marketler uygulamaları için
- Ön-paketleme ve self-servis uygulamaları için
- Hiper market uygulamaları için



Boyunsuz Tip
48(96) PLU tuş

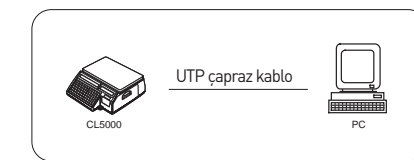
Boyunlu Tip(Düz stil)
72(144) PLU tuş

Boyunlu Tip (Dar stil)
72(144) PLU tuş

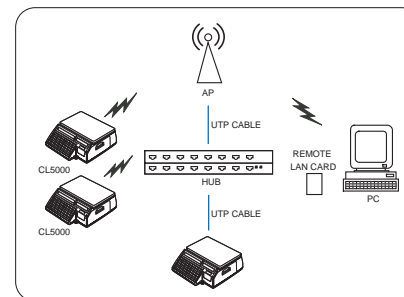
Dönebilir Askı Tipi
72(144) PLU tuş

Kablolu/Kablosuz Ağ uygulaması

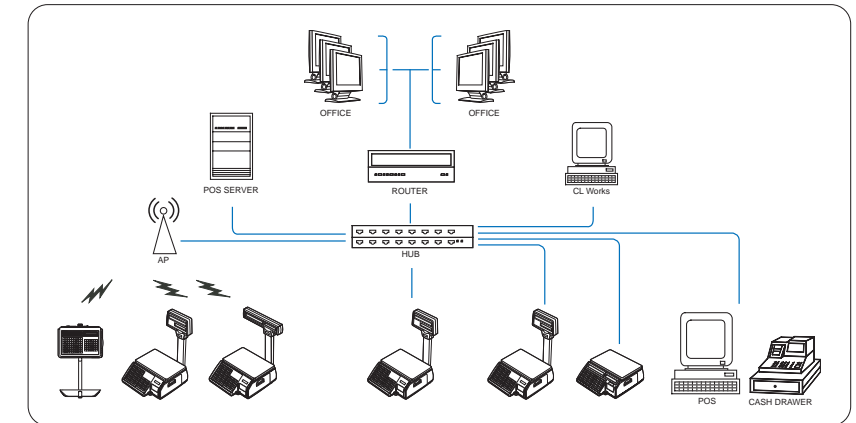
- ▶ TCP/IP İletişim Protokolü
- ▶ IEEE802.11B standardına uygun Kablosuz Ağ uygulaması
- ▶ 64/128 bit WEP güvenlik sistemi
- ▶ 1'e 1, Çoklu; Kablolu/Kablosuz ağ uygulamaları
- ▶ Ağ Yapısı;
 - Büyük, Orta, küçük
 - Ön-paketleme ve self servis uygulamaları
 - Hiper market



1'e 1 bağlantı



Çoklu bağlantı



Kablolu/Kablosuz Ağ uygulamaları