

BX22 Tartım Göstergesi

Yıldırım korumalı endüstriyel tartım göstergesi



Standart Özellikler

- Zorlu ve ıslak endüstriyel ortamlar için IP67 koruma
- 25 mm geniş açılı, çok renkli aydınlatmaya sahip LCD gösterge
- 30 000 d'ye kadar ekran çözünürlüğü
- Uzun ömürlü, şarj edilebilen Li-on batarya



Yıldırım ve Voltaj Koruması

- Yük hücresi girişi koruması
- Güç kablosu girişi koruması
- Galvanik izole 2 adet RS-232C seri port
- Yüksek EMC koruması ve voltaj dalgalanma koruması



BX22, yüksek kaliteli ve paslanmaz çelik gövdeye sahip, genel amaçlı bir endüstriyel tartım göstergesidir. Opsiyonel olarak sunulan Alibi hafıza ile onaylı tartılar için ücretsiz PC yazılımı kullanım imkanı sunar.

BX22L tipi, BX22'den daha gelişmiş bir yıldırım ve voltaj koruması sistemine sahiptir. Yük hücresi, seri bağlantılar ve güç kaynağı bağlantıları yıldırıma ve voltaj dalgalanmasına karşı yüksek koruma sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu sebeple başta araç kantarları olmak üzere farklı endüstriyel tartım uygulamalarında da büyük avantaj sağlar.

Çok renkli ekran özelliği temel tartım, kontrol tartımı ve canlı hayvan tartımı gibi uygulamalara fonksiyonel özellikler katar.

IP67 koruma sınıfında paslanmaz çelik gövdeye sahip BX22 ıslak, hijyenik ve zorlu ortamlar için son derece idealdir. BX22 ve BX22L uzun ömürlü ve şarj edilebilir Li-ion bataryaya sahiptirler.

Tipik Uygulamalar

- Çoklu tara kullanımlı basit tartım, otomatik tara alma ve silme, otomatik yazdırma ve birim değiştirme gibi tartım fonksiyonları
- Kontrol tartımında Az, Tamam ve Fazla sınıflandırma seçeneklerine göre değişen gösterge rengi, göstergede durum çubuğu, 100 adet ürün hafızası, değişken sesli ikaz modu
- Akıllı dinamik tartım algoritması ile canlı hayvan tartımı
- Yıldırım ve voltaj korumalı araç kantarları
- Ağır endüstriyel koşullardaki teraziler ve yer kantarları



Teknik Özellikler

Hassasiyet	OIML R76 Sınıf III.																																					
AB tip onayı	6000e (tek kademe), 2 x 6000e (çift kademe)																																					
Çözünürlük	16.000.000'e kadar iç çözünürlük, 30 000 d'ye kadar ekran çözünürlüğü																																					
Tartım birimleri	g, kg, oz, lb																																					
Birim değişimi	Programlanabilen fonksiyon tuşu ile g-oz ya da kg-lb seçilebilir																																					
Gösterge	25mm karakter boyunda 40 x 112 mm geniş açılı, çok renkli aydınlatmaya sahip LCD																																					
Sesli ikaz	Sınıflandırma modunda operatöre bildirim için farklı sesli ikaz modları																																					
Otomatik kapatma	Batarya tasarrufu için programlanabilir																																					
Dara alma	Çoklu dara, otomatik dara veya silme seçilebilir																																					
Filtreleme	Çok düşük, Düşük, Orta, Yüksek ve Çok yüksek seçilebilir																																					
Bürüt/Net seçimi	Programlanabilen fonksiyon tuşu ile seçilebilir																																					
Toplam alma	Mevcut																																					
Canlı hayvan tartımı	Akıllı dinamik tartım algoritması desteği																																					
EMC koruması	BX22 BX22L	OIML 76 ve ilgili EMC standartlarına göre Yük hücresi, seri portlar ve güç kaynağı bağlantıları için yıldırım ve voltaj koruması. RS-232C seri portları galvanik izoledir.																																				
Arayüz	BX22 BX22L	2 adet RS-232C seri port 2 adet galvanik izole RS-232C seri port																																				
Alibi hafıza	65000'e kadar tartım kaydını saklar (opsiyonel)																																					
Veri çıkışı	4 farklı tipte tartım etiketi için ayarlanabilir																																					
Tarih biçimi	dd.mm.yyy, mm.dd.yyyy ya da yyyy.mm.dd şeklinde ayarlanabilir																																					
Çıktı dili	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca ve Türkçe																																					
Tartım etiketi örnekleri	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Ağırlık</th> <th colspan="2">Dinamik ağırlık</th> <th colspan="2">Sınıflandırma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ağırlık numarası #000010</td> <td></td> <td>Ağırlık numarası#000014</td> <td></td> <td>Ağırlık numarası #000024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15-09-2012</td> <td>01:04:03</td> <td>15-09-2012</td> <td>01:08:57</td> <td>15-09-2012</td> <td>01:24:06</td> </tr> <tr> <td>Brüt</td> <td>4.771 kg</td> <td>Dyn brüt</td> <td>4.771 kg</td> <td>Brüt</td> <td>1.705 kg</td> </tr> <tr> <td>Dara</td> <td>1.675 kg</td> <td>Dara</td> <td>1.675 kg</td> <td>Dara</td> <td>1.675 kg</td> </tr> <tr> <td>Net</td> <td>3.097 kg</td> <td>Dyn Net</td> <td>3.097 kg</td> <td>Net</td> <td>0.030 kg OK</td> </tr> </tbody> </table>		Ağırlık		Dinamik ağırlık		Sınıflandırma		Ağırlık numarası #000010		Ağırlık numarası#000014		Ağırlık numarası #000024		15-09-2012	01:04:03	15-09-2012	01:08:57	15-09-2012	01:24:06	Brüt	4.771 kg	Dyn brüt	4.771 kg	Brüt	1.705 kg	Dara	1.675 kg	Dara	1.675 kg	Dara	1.675 kg	Net	3.097 kg	Dyn Net	3.097 kg	Net	0.030 kg OK
Ağırlık		Dinamik ağırlık		Sınıflandırma																																		
Ağırlık numarası #000010		Ağırlık numarası#000014		Ağırlık numarası #000024																																		
15-09-2012	01:04:03	15-09-2012	01:08:57	15-09-2012	01:24:06																																	
Brüt	4.771 kg	Dyn brüt	4.771 kg	Brüt	1.705 kg																																	
Dara	1.675 kg	Dara	1.675 kg	Dara	1.675 kg																																	
Net	3.097 kg	Dyn Net	3.097 kg	Net	0.030 kg OK																																	
Gövde	Paslanmaz çelik, IP67, 224 x 134 mm																																					
Yük hücresi sayısı	4 adede kadar 350 Ω veya 14 adede kadar 1200 Ω yük hücresi (min. 85 Ω)																																					
Batarya	2000mAh Li-Ion, tek yük hücresi bağlantısı ile 36 saate kadar çalışma süresi, 4 x 350 Ohm yük hücreleri ile																																					
Güç	24 saate kadar kesintisiz çalışma süresi 110-240 VAC, 50-60 Hz, opsiyonel 12 VDC giriş																																					

Ebatlar (mm)

