

**Bante 220 Taşınabilir pH metre**

Fiyat (Euro)

393,00 €

**Ürün Detayları**

pH Aralığı	2.00 ~ 16.00pH (pH elektroduna bağlı olarak)
pH Doğruluğu	±0.01pH
mV/ORP Aralığı	0 ~ ±1999mV
mV/ORP Doğruluğu	±2mV
Sıcaklık Aralığı	0°C ~ 100°C, 32 ~ 212°F
Sıcaklık Doğruluğu	± 1.0
Kalibrasyon Noktası	2 Nokta
pH Solüsyonu	USA (pH4.01/7.00/10.01)
Sıcaklık Toleransı Aralığı	0 ~ 100°C
Görüntüleyici	11 Cm LCD
Hafıza	50 data verisi
Çıkış	USB
Batarya	9V/800Ma
Ebatlar	185x88x32MM
Ağırlık	300 G


**Bante 520 Taşınabilir İletkenlik Ölçer**

Fiyat (Euro)

454,50 €

**Ürün Detayları:**

İletkenlik Aralığı	0 ~ 200mS
İletkenlik Doğruluğu	±0.5% F.S
Sıcaklık Aralığı	0 ~ 100°C
Sıcaklık Doğruluğu	±1oC
Kalibrasyon Noktası	Her aralıkta tek nokta
Sıcaklık Toleransı	0 ~ 50oC
Sıcaklık Etkisi	0 ~ 3.9% her °C'ta
Sabit Hücre	K=0.1, 1, 10 (Seçilebilir)
Normalizasyon Sıcaklığı	25°C
Hafıza	64 data sets
Gösterge	4,3" LCD
Çıkış	USB
Güç Gereksinimi	9V batarya


**Bante 920 Masa Üstü Otomatik Kalibrasyonlu Ph Metre**

Fiyat (Euro)

643,00 €

**Ürün Detayları**

pH Aralığı	-2.000 ~ 16.000pH
pH Doğruluğu	±0.002pH
mV Aralığı	0 ~ ± 1999.0mV
mV Doğruluğu	±0.2mV
Kalibrasyon Noktası	2, NIST(pH4.00/6.86/9.18) yada USA(pH4.01/7.00/10.01)
Sıcaklık Aralığı	0.0 ~ 100.0°C, 32 ~ 212 °F
Sıcaklık Doğruluğu	±0.3°C, ±0.5°F
Hafıza ve Çıkış	99 Data Ayarı, USB
Güç Gereksinimleri	DC9V, AC Adaptör Kullanımı, 220VAC, 50Hz


**PHS-3BW Masa üstü pH Metre**

Fiyat (Euro)

307,00 €

**Ürün Detayları**

pH Aralığı	0.00 ~ 14.00pH
pH Doğruluğu	±0.01pH
mV Aralığı	0 ~ ±1999mV
mV Doğruluğu	±1mV
Sıcaklık Aralığı	0 ~ 100.0°C
Sıcaklık Doğruluğu	±1°C
pH Kalibrasyon Noktası	2 Noktalı
Kalibrasyon Solüsyonu	NIST, pH4.00/6.86/9.18 or USA, pH4.01/7.00/10.01
Sıcaklık Toleransı	0 ~ 100°C, Otomatik yada manuel
Güç Gereksinimi	DC9V, AC adaptör kullanımı, 220VAC, 50Hz
Ebat	210X205X65(H)mm
Ağırlık	1.7 Kg



	Fiyat (Euro)
<b>Ecscan 30 Cep Tipi İletkenlik (EC) Ölçer</b> İletkenlik Aralığı: 0 ~ 1999uS/cm	96 €
<b>Ecscan 40 Cep Tipi İletkenlik (EC) Ölçer</b> İletkenlik Aralığı: 0.0 ~ 19,99mS/cm	96 €

**Ürün Detayları (Ecscan 30)**

İletkenlik Çözümü	1uS/cm
İletkenlik Doğruluğu	1.5% F.S
Sıcaklık Aralığı	0 ~ 80°C
Sıcaklık Doğruluğu	±1°C
Sıcaklık Telafisi	0 ~ 50°C,ATC
Kalibrasyon Aralığı	1000 ~ 1.800uS/cm
Kalibrasyon Noktası	Tek Nokta
Sıcaklık Katsayısı	% 2°C
Çalışma Isısı	0 ~ 60°C
Batarya	1.5V Alkali Düşme Pil
Ebat	180X35mm
Ağırlık	85g

**Ürün Detayları (Ecscan 30)**

0.01ms/cm
10.00 m 18.00ms/cm



	Fiyat (Euro)
<b>PHSCAN30 Cep Tipi pH Metre</b>	83,00 €

**Ürün Detayları**

pH Aralığı	0.00 ~ 14.00pH
pH Doğruluğu	±0.05 pH
Sıcaklık Aralığı	0 ~ 60°C
Sıcaklık Doğruluğu	± 1°C
Sıcaklık Telafisi	0 ~ 60°C
Kalibrasyon Noktası	2 Nokta
pH Sölüsyon Opsiyonu	USA, pH 4.01/7.00/10.01
Operasyon Sıcaklığı	0 ~ 50°C ATC
Ekran	LCD
Güç Gerekisini	1.5V Batarya X3
Ebat	180mmX35mm



	Fiyat (Euro)
<b>E-201-BNC Ph Metre Probu Epoksi BNC Soketli</b>	55,75,00 €

**Ürün Detayları**

pH Aralığı	0 ~ 14pH
Sıcaklık Aralığı	0 ~ 60°C
Gövde Tipi	Epoksi
Referans Tipi	AgCl
Bağlantı Nokta Tipi	Pelon Film
Ebat	120X12mm



	Fiyat (Euro)
<b>E-65-2-BNC pH Metre Probu Cam BNC Soketli</b>	63,00 €

**Ürün Detayları**

pH Aralığı	0 ~ 14pH
Sıcaklık Aralığı	0 ~ 90°C
Gövde Tipi	Cam
Referans Tipi	AgCl
Bağlantı Nokta Tipi	Anüler Seramik
Ebat	120X12mm



**DDS-12DW Masa Tip İletkenlik Ölçer**

Fiyat (Euro)

**307,00 €**
**Ürün Detayları**

İletkenlik Aralığı	0 ~ 1.999, 19.99, 199.9, 1999uS/cm, 19.99, 199.9mS/cm
İletkenlik Doğruluğu	±1% F.S
Sıcaklık Aralığı	0 ~ 100.0°C
Sıcaklık Doğruluğu	±1°C
Kalibrasyon Noktası	Her aralıkta tek nokta
Sıcaklık Telafisi	0 ~ 50°C, Otomatik, Manuel
Sıcaklık Etkisi	0 ~ 3.9% her °C'ta
Sabit Hücre	K=0.1, 1, 10 (Çıkarılabilir)
Güç Gereksinimi	DC9V, AC Adaptör kullanımı, 220VAC, 50Hz
Ekran	LCD
Ebat	210X205X65mm
Ağırlık	1.7 Kg


**Bante 950 Masa Üstü İletkenlik Ölçer**

Fiyat (Euro)

**557,00 €**
**Ürün Detayları**

İletkenlik Aralığı	0 ~ 1.999, 19.99, 199.9, 1999uS, 19.99, 200.0mS
İletkenlik Doğruluğu	±0.5% F.S
Kalibrasyon Noktası	Her Aralıkta Tek Nokta
Sıcaklık Telafisi	0 ~ 50°C, 32 ~ 122°F, Otomatik yada Manuel
Sıcaklık Katsayısı	0 ~ 3.9% her °C
Hücre Sabiti	K=0.1, 1.0, 10
TDS Aralığı	0 ~ 200ppt
TDS Doğruluğu	±1% F.S
TDS Dönüştürme Faktörü	0.01 ~ 1.00
Tuzluluk Aralığı	0 ~ 50ppt, 0.00 ~ 5.00%
Tuzluluk Doğruluğu	±0.5ppt, ±0.05%
Dirençlilik Aralığı ve Doğruluğu	0 ~ 100M Ω, ±% F.S
Sıcaklık Aralığı	0.0 ~ 100.0°C, 32 ~ 212 °F
Sıcaklık Doğruluğu	±0.3 °C, ±0.5° F
Hafıza ve Çıkış	99 Data Ayarı, USB
Güç Gereklilikleri	DC9V, AC Adaptör Kullanımı, 220VAC, 50Hz


**BANTE 901 Ph - İletkenlik Ölçer (Masa Üstü)**

Fiyat (Euro)

**953,00 €**
**Ürün Detayları**

pH Aralığı	-2.000 ~ 16.000pH
pH Doğruluğu	±0.002pH
mV Aralığı	0 ~ ± 1999.9mV
mV Doğruluğu	±0.2mV
Kalibrasyon Noktası	2, NIST(pH4.00/6.86/9.18) yada USA(pH4.01/7.00/10.01)
İletkenlik Aralığı	0 ~ 1.999, 19.99, 199.9, 1999uS, 19.99, 200.0 mS
İletkenlik Doğruluğu	±0.5% F.S
Kalibrasyon Noktası	Her Aralıkta Tek Nokta
Sıcaklık Telafisi	0 ~ 50°C, 32 ~ 122°F, Otomatik yada Manuel
Sıcaklık Katsayısı	0 ~ 3.9% her °C
Hücre Sabiti	K=0.1, 1.0, 10
TDS Aralığı	0 ~ 200ppt
TDS Doğruluğu	±1% F.S
TDS Dönüştürme Faktörü	0.01 ~ 1.00
Tuzluluk Aralığı	0 ~ 50ppt, 0.00 ~ 5.00%
Tuzluluk Doğruluğu	±0.5ppt, ±0.05%
Dirençlilik Aralığı ve Doğruluğu	0 ~ 100M Ω, ±1% F.S
Sıcaklık Aralığı	0.0 ~ 100.0°C, 32 ~ 212 °F
Sıcaklık Doğruluğu	±0.3°C, ±0.5°F
Hafıza ve Çıkış	99 Data Ayarı, USB
Güç Gereklilikleri	DC9V, AC Adaptör Kullanımı, 220VAC, 50Hz



	Fiyat (Euro)
<b>BANTE 900 Multi Parametre Ölçüm Cihazı (Ph, İletkenlik (EC), Oksijen (DO) TDS) Masa Üstü Ölçüm Cihazı</b>	<b>1,468,00 €</b>

**Ürün Detayları**

pH Aralığı	-2.000 ~ 16.000pH
pH Doğruluğu	±0.002pH
mV Aralığı	0 ~ ±1999.9mV
mV Doğruluğu	±0.2mV
Kalibrasyon Noktası	2, NIST(pH4.00/6.86/9.18) yada USA(pH4.01/7.00/10.01)
pX Aralığı	0.000 ~ 14.000pX
pX Doğruluğu	±0.002pX
İyon Konsantrasyon Aralığı	0 ~ 19999ppm
İyon Konsantrasyon Doğruluğu	±0.5% F.S(Monovalent), ±% F.S(Divalent)
İyon Konsantrasyon Aralığı	2'den 5'e
Sıcaklık Telafisi	0.0 ~ 100.0°C, 32 ~ 212°F, Otomatik yada Manuel
İletkenlik Aralığı	0 ~ 1.999, 19.99, 199.9, 1999uS, 19.99, 200.0mS
İletkenlik Doğruluğu	±0.5% F.S
Kalibrasyon Noktası	Her Aralıkta Tek Nokta
Sıcaklık Telafisi	0 ~ 50°C, 32 ~ 122°F, Otomatik yada Manuel
Sıcaklık Katsayısı	0 ~ 3.9% her °C
Hücre Sabiti	K=0.1, 1.0, 10
TDS Aralığı	0 ~ 200ppt
TDS Doğruluğu	± 1% F.S
TDS Dönüştürme Faktörü	0.01 ~ 1.00
Tuzluluk Aralığı	0 ~ 50ppt, 0.00 ~ 5.00%
Tuzluluk Doğruluğu	±0.5ppt, ±0.05%
Dirençlilik Aralığı ve Doğruluğu	0 ~ 100M Ω , ± 1% F.S
Çözünmüş Oksijen Aralığı	0 ~ 20.00mg/L yada ppm
Çözünmüş Oksijen Doğruluğu	±0.3mg/L yada ppm
Oksijenin Doyması	0 ~ 200.0%
Doğruluk	±5.00%
Sıcaklık Telafisi	0-40°C, 32 ~ 104°F, Otomatik
Tuzluluk Doğruluğu	0 ~ 35g/L
Barometrik Baskı Doğruluğu	450 ~ 850mmHg, 60 ~ 112.5kpa
Sıcaklık Aralığı	0.0 ~ 100.0°C, 32 ~ 212 °F



	Fiyat (Euro)
<b>WXG-5 Yarı Otomatik Polarimetre</b>	<b>914,00 €</b>

**Açıklama**

Mikro işlemci Bazlı Çevirme açısı dijital olarak ekrana gelir.  
Basit bir düğme yardımıyla görsel alanların ayarı Sıfır göstergesi ışığı hassas kalibrasyonu teyit eder.  
Cihaz; 100/200mm Küvet ve Sodyum Lamba ile birlikte sunulur.

**Ürün Detayları:**

Aralık	-180° ~ +180°
Hassasiyet	±0.02°
Işık Kaynağı	Sodyum Lamba
Optik Dalga Boyu	589.44nm
İstikrar Süresi	5 dak
Yuvarlak Küvet	100 veya 200mm
Yuvarlak Küvet	100 veya 200mm
Güç Sarfıyatı	220VAC/50Hz
Ebat	500(U)*58(G)*48(Y)mm
Ağırlık	12kg



**WZZ-2A Tam Otomatik Polarimetre**

Fiyat (Euro)

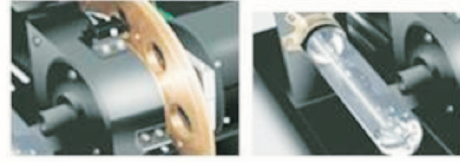
**2,035,00 €**

**OTOMATİK ÖLÇÜM:** WZZ-2A ankestre oto-kontrol sistemine sahiptir.

Polarimetre açılınca cihaz otomatik sıfır noktasını aramaya başlayacaktır. Siz sadece numune tüpünü ölçüm alanı odasına koymanız gerekir, polarimetre çevirme açısını gösterecektir. WZZ-2A cihazı, bileşiklerin levorotatori (Polarize ışığı sola çeviren) veya dekstrorotatori (Polarize ışığı sağa kıran madde) olduğunu otomatik tespit eder. Eğer ölçülen değer negatif (-) ise bunun anlamı numunenin levorotatory bileşik olduğudur. Şayet ölçülen değer pozitif (+) olursa numunenin dekstrorotatori bileşik olduğu anlaşılır. Ölçüm sırasında, ölçüm doğruluğunun kesinlik kazanması için numune solüsyonunu 3 defa veya daha fazla test etmeniz gerekir. (+) veya (-) tuşlarına bastığınızda, cihaz numuneleri tekrar ölçecektir. Polarimetre açı çevirme ile numunenin saflığı, yoğunluğu ve yüzdesini hesap edebiliriz. Cihaz, 100/200mm Küvetler ve Sodyum lamba ile birlikte sunulur.

**Ürün Detayları**

Aralık	- 45° ~ +45°
Doğruluk	±0.02o
Tekrar üretilebilirlik	±0.01°
Çözünürlük	0.005°
Işık Kaynağı	Sodyum Lamba
Dalga Boyları	589.44nm
Yuvarlak Küvet	100 veya 200mm
Güç Sarfiyatı	220VAC/50Hz
Ebat	600(U)*300(G)*200(Y)mm
Ağırlık	24kg


**WXG-4 Tam Daire Manuel Polarimetre**

Fiyat (Euro)

**454,00 €**

Polarimetre, 589.44 nm sodyum lambaya sahiptir. Cihaz açıldıktan sonra, polarize ışık huzmesi hemen filtreyi, polarizörü vs aydınlatır. Görsel alanların parlaklığını veya matlığını mercek yardımıyla gözlemleyebilirsiniz. Sürmeli topuzu görsel alan parlaklığa ulaşmaya kadar (Sıfır noktası) çevirin. Numune tüpünü yerine yerleştirin. Sürmeli topuzu yeniden çevirin, eşit parlaklığı görebilirsiniz. Ölçülen değeri büyüteçten okuyabilirsiniz. **SPESİFİK OPTİK ÇEVİRME AÇISI:** 100 ml'sinde 100 g optik aktif madde ihtiva eden bir solüsyonun 100 mm boyundaki bir polarimetre tüpünde, 20 C oda ısısında ve D sodyum ışığında okunan açı spesifik çevirme açısı olarak bilinir. **SAFLIK ÖLÇÜMÜ:** Eğer numunenin saflığını ölçmek isterseniz, sadece onun devir açısını ölçmeli ve hesap etmelisiniz. **YOĞUNLUK ÖLÇÜMÜ:** Belirli bir cismin malum spesifik optik devri için, devir açısını ölçebilir ve yoğunluğu formüle uygun hesaplayabilirsiniz. **ULUSLARARASI ŞEKER ÖLÇEĞİ:** Uluslararası şeker ölçeğine göre, 26 gr saf şekeri solüsyonun içine koyun. Solüsyonun çevirme açısı 34.626° dir. Kurallar gereği, şekerin saflığını hesap edebilirsiniz.

**Ürün Detayları**

Ölçüm Aralığı	-180° + 180°
Ölçek Değeri	1°
Verniyer	±0.05°
Büyüteç	3X
Işık Kaynağı	Sodyum Lambası
Dalgaboyu	589.44nm
Yuvarlak Küvet	100 veya 200 mm
Denge Zamanı	10 dak.
Güç Sarfiyatı	220VAC/50Hz
Ebat	500(U)X135(E)330(Y)mm
Ağırlık	6.5 kg

Cihaz 100/200 mm küvet ve sodyum Lamba ile birlikte verilir.

