



## CF 1250

## KAPLAMA KALINLIĞI ÖLÇÜM CİHAZI

- ◆ Manyetik olmayan materyallerin (bakırı çinko plastik) manyetik materyaller (çelik, nikel) üzerindeki kaplama kalınlığı ölçümleri için
- ◆ F Tipi prob
- ◆ V-şeklinde entegre prob ile silindirik parça ölçümleri
- ◆ Tekil ve devamlı ölçüm modu
- ◆ Tolerans belirleme
- ◆ Ortalama hesaplama



### ÖZELLİKLER

Aralık	0 ~ 1250µm
Hassasiyet	2µm(0 ~ 100µm)
	2%(100 ~ 1250µm)
Çözünürlük	0.1µm (0 ~ 999µm)
	1µm (1000 ~ 1250µm)
Hafıza	500
Güç	değiştirilebilir batarya
Ölçü(L×W×H)	150×50×29mm
Ağırlık	170g
Fiyat	<b>865,72 \$</b>

### DAHİL AKSESUARLAR

Ana ünite	1adet
Kalibrasyon folyoları	1set
Kalibrasyon tablası	1adet
Şarj aleti	1adet

### OPSİYONEL AKSESUARLAR

Kablosuz yazıcı	PR100	<b>359,70 \$</b>
-----------------	-------	------------------

## CN 1500 / CF1500 CFN 1500

## KAPLAMA KALINLIĞI CİHAZI

- ◆ F Tipi prob manyetik olmayan materyallerin (bakırı çinko plastik) manyetik materyaller (çelik, nikel) üzerindeki kaplama kalınlığı ölçümlerinde kullanılır
- ◆ N tipi problar geçirgen olmayan materyaller (boya, plastik, porselen) üzerindeki geçirgen materyallerin (bakır, alüminyum) kalınlığının ölçülmesinde kullanılır.
- ◆ Değiştirilebilir harici prob
- ◆ Tekil ve devamlı ölçüm modu
- ◆ Tolerans belirleme
- ◆ Ortalama hesaplama
- ◆ Karşılaştırma fonksiyonu
- ◆ Sıcaklık kompanzatorü



### ÖZELLİKLER

Kod	CF1500	CN1500	CFN1500
Prob Tipi	F	N	F ve N
Aralık	0 ~ 1500µm		
Hassasiyet	2µm (0 ~ 100µm)		
	2%(100 ~ 1500µm)		
Çözünürlük	0.1µm (0 ~ 999µm)		
	1µm (1000 ~ 1250µm)		
Hafıza	500		
Güç	3×AAA pil		
Ölçü(L×W×H)	150×50×29mm		
Ağırlık	170g		
Fiyat	<b>1150,08 \$</b>	<b>1150,08 \$</b>	<b>1697,24 \$</b>

### DAHİL AKSESUARLAR

Ana ünite	1adet
Kalibrasyon folyosu	1set
Kalibrasyon tabanı	1set
USB Kablosu	1adet
AAA Pil	3adet

## ST 200

## ULTRASONİK KAPLAMA CİHAZI

- ◆ Tank, boru gibi büyük parçaların kalınlık ölçümleri için
- ◆ Işıklı LCD Ekran



Prob PT-06 (opsiyonel)



Prob ZT-12 (opsiyonel)



Prob GT-12 (opsiyonel)



### ÖZELLİKLER

Okuma	0.01mm(<100mm)
	0.1mm(≥100mm)
Tekrarlanabilirlik	0.03mm(<100mm)
	0.1mm(≥100mm)
Hassasiyet	±0.04mm (<10mm)
	±(0.04+L/1000)mm (10~100mm)
	±L/333mm (≥100mm)
	L :kalınlık mm
Hız	1000-9999m/s
Güç	3×AAA pil
Ölçüler	64×116×27mm
Ağırlık	220g
Fiyat	<b>1223,84 \$</b>

### DAHİL AKSESUARLAR

Ana ünite	1adet
Prob PT 08	1adet
AAA Pii	3adet
Gliserin	1işşe
Usb kablo	1adet

### HARİCİ AKSESUARLAR

Prob	PT-06, ZT-12, GT-12
------	---------------------

### PROB ÖZELLİKLERİ

Kod	Uygulama	Aralık	Frekans	Min. Boru çapı x kalınlık	Çalışma sıcaklığı
PT-08	genel kullanım	0.8-300mm	5.0MHz	20×1.2mm	<60°C
PT-06	ince parçalar	0.75-40mm	7.5MHz	15×1.2mm	<60°C
ZT-12	döküm çelik	2-400mm	2.0MHz	30×4mm	<60°C
GT-12	yüksek sıcaklık	3-100mm	5.0MHz	25×3mm	<310°C