



micro DM-100

Dijital Multimetre Darbe
& Su Koruması



micro CM-100

Dijital Pens Ampermetre
Çok Yönlü, 10 Fonksiyonlu



micro HM-100

Sıcaklık Nem Ölçer,
Doğru Ölçümler

TEST VE ÖLÇÜMLENDİRME ÜRÜNLERİNİN TAMAMI



micro CL-100

Kendinden Düzeltmeli
Lazer Çizgi Terazi



micro LM-100

Lazer Mesafe
Ölçer



micro IR-100

Temassız Kızılötesi
Termometre



micro CD-100

Yanıcı Gaz Kaçak
Dedektörü

- IP 67 SU KORUMASI & DARBE KORUMASI
- 11 ÖZELLİK BİR ARADA
- TRUE RMS / OTOMATİK AYARLI

YENİ



37423

micro DM-100 Dijital Multimetre

RIDGID® micro DM-100 Dijital Multimetre birçok elektrik sorununu gidermek için yeni bir standart getiriyor. Çift kalıp muhafazalı IP-67(1m) su koruma özellikli micro DM-100 darbe koruması ile en zor şartıye koşullarında kullanım için mükemmel bir üründür.

micro DM-100 tüm uygulamalarda en doğru ve hızlı çözüm sağlayan True RMS ve Otomatik Ayar özelliklerine sahiptir. Bu ürün AC/DC Voltaj&Akım (1000 V) ölçümlerinden Sıcaklık ölçümlerine kadar 11 farklı özellik sunmaktadır. micro DM-100 endüstriyel kullanım (CAT III-1000V & IV-600V) için üretilmiştir ve ekstra geniş aydınlatmalı LCD ekranı ile kolay ve doğru okuma sağlar.

micro DM-100 çift kalıplı test iletkenleri, K Tipi sıcaklık probu ve bir adet 9V pil ile yumuşak taşıma çantası içinde teslim edilir.



Fonksiyonlar & Aralık

Voltaj AC/DC:	400.0mV – 1000V
Akım AC/DC:	400.0µA – 10A
Direnç:	400.0Ω – 40.00MΩ
Kapasitans:	4.000nF – 200.0 µF
Frekans:	9.999Hz – 9.999MHz
Görev Döngüsü:	0,1% - 99,9%
Diyot Testi:	1.5V
Süreklilik Testi:	150Ω
Sıcaklık:	-20°C – 760°C

Özellikler

Güç Kaynağı:	9V Batarya(Dahil)
Ekran:	4000 Sayımlı Aydınlatmalı LCD
Aşırı Yük Koruması:	CAT III & IV 1000V/600V
Sigortalar:	2x, 0.5A & 10A- 1000V
Yalıtım:	Class II, Çift Kasalı
IP Değeri:	IP-67 Su Koruması (1m)
Polarite Göstergesi:	Evet, Otomatik
Otomatik Kapanma:	Evet, 15 Dakika Sonra
Otomatik Ayar:	Evet
Manuel Ayar:	Evet (tek tuş)
True RMS:	Evet

- GENİŞ KAPASİTE & ÖLÇÜM ARALIĞI
- 10 ÖZELLİK BİR ARADA
- OTOMATİK AYAR / TRUE RMS

YENİ



37428

micro CM-100 Dijital Pens Ampermetre

micro CM-100 geniş kapasitesi ve ölçüm aralığı olan True RMS ve otomatik ayar özellikli bir üründür.

Bu ürün 30 mm çaptaki kablolarda 1000 A AC/DC ye kadar ölçüm yapabilir. AC/DC akım ölçümünün yanı sıra, micro CM-100 8 farklı özelliğiyle Multimetre olarak kullanılabilir ve arka aydınlatmalı geniş ekranı sayesinde açık ve doğru okuma sağlar.

İnce ve çift kalıplı tasarımı tek elle kullanım sağlar ve izoleli kablolar üzerinde kullanıma uygundur.

micro CM-100 yumuşak taşıma çantası, test iletkenleri, K tipi sıcaklık probu ve 9V pil ile birlikte teslim edilir.



Özellikler & Aralık

Voltaj AC/DC:	400mV – 600V
Akım AC/DC:	40A – 1000A
Direnç:	400Ω – 40MΩ
Kapasitans:	4nF – 40mF
Frekans:	4 kHz'e kadar
Diyyot Kontrolü:	1.5V
Süreklilik Testi:	35Ω
Sıcaklık:	-40°C – 1000°C

Özellikler

Güç Kaynağı:	9V Pil (Dahil)
Ekran:	4000 Sayımlı Aydınlatmalı LCD
Keleççe Boyutu:	Maks. 300 mm Çaplı Kablolar
Aşırı Yük Koruması:	CAT III 600V
Polarite Göstergesi:	Evet, Otomatik
Otomatik Kapanma:	Evet, 20 Dakika Sonra
Otomatik Ayar:	Evet
True RMS:	Evet
AC/DC Akım Aralığı:	40A/400A/1000A
Veri Saklama:	Evet
Grafik Ekranı:	Evet

- HAVA SICAKLIĞI VE NEMİN KOLAY VE DOĞRU ÖLÇÜMÜ
- ÇIY NOKTASI VE ISLAK HAZNE SICAKLIĞI HESAPLAMA

YENİ



37438

micro HM-100 Sıcaklık Ve Nem Ölçer

micro HM-100 Sıcaklık Ve Nem Ölçer hava sıcaklığı ve neminin doğru ölçümünde profesyonel ve kolay kullanım sağlayan bir cihazdır. Her iki ölçüm değeri de (%RH ve °C veya °F) anında ve aynı anda arka aydınlatmalı ekranda görüntülenir.

İç Hava Kalitesinin, Klima Sistemlerinin, Havalandırma ve Saklama Koşullarının değerlendirilmesi artık sadece bir tuşa basmak kadar kolay.

micro HM-100 çiy noktası ve ıslak hazne sıcaklığını otomatik olarak hesaplar ve Kapasitans Sensörü yüksek sıcaklıklara ve yoğunlaşmaya dayanarak, ürünü HVAC koşullarına en uygun hale getirir.

micro HM-100 yumuşak taşıma çantası ve 9V pil ile teslim edilir.



Özellikler

Güç Kaynağı:	9V Pili (Dahil)
Ekran:	4½ Çift Aydınlatmalı LCD
Ölçümler:	Nem, Sıcaklık, Çiy Noktası, Islak Hazne
Nem Aralığı:	0%'den 100% RH'a
Nem Ölçüm Doğruluğu:	± 2% RH
Sıcaklık Aralığı:	-30°C – 100°C
Sıcaklık Ölçüm Doğruluğu:	± 0.5 °C
Tepki Süresi:	30 Saniye
Sensör Tipi:	Kapasitans
Veri Saklama:	Evet
Min./Max. Değerler:	Evet
Otomatik Kapanma:	Evet, 15 Dakika Sonra (İptal Edilebilir)

micro CL-100

Kendinden Düzlemeli Lazer Çizgi Terazi

RIDGID® micro CL-100 bir lazer çizgi terazi için mükemmel bir değer sunar. micro CL-100 "Tek düğme uygulaması" ile kolay kullanımlıdır ve göz açıp kapayıncaya kadar tesfiye ve hizalama yapmanıza yardımcı olur.

micro CL-100 çabucak yüksek görünürlükte yatay ve dikey lazerler oluşturur ve otomatik olarak 6° lik eğimde bile düzleme hatalarını telafi eder. İç mekanda 30 metre mesafede kullanılabilir ve sadece 360o dönebilen bir tabana oturtmanız kurulum için yeterlidir.

micro CL-100 lazer sağlam plastik çantasında gelir ve bu paket lazer gözlüğü ve yükseltilebilir üç ayak sehpa içerir.



38758

ÜCRETSİZ ÜÇ AYAK
SEHPA!



micro LM-100

Lazer Mesafe Ölçer

RIDGID® micro LM-100 Lazer Mesafe Ölçer 50 metreye kadar doğru ve çabuk ölçümler yapmanızı sağlar. Boyut olarak küçük olsa bile micro LM-100 özellikleriyle büyük!

Ayrıca, çıkarma, alan/hacim hesaplama, endirekt ve sürekli ölçüm için kısayol tuşları vardır ve ölçümler aydınlatmalı ekranda kolayca okunabilir.

micro LM-100 koruyucu kaplaması sayesinde sert şantiye koşullarında kullanım için mükemmel bir üründür.

micro LM-100 yumuşak taşıma çantası ve 2 adet AAA pil ile birlikte verilir.

36158



micro IR-100

Temassız Kızılötesi Sıcaklık Ölçer

Yeni **RIDGID® micro IR-100** sadece bir tetiğe basarak ve ultra keskin Class II çift lazeri ölçüm yapılacak yüzeye düşürerek basit, çabuk ve doğru yüzey ölçümleri sağlar. (-50°C - 800°C). Sonuçlar anında aydınlatmalı LCD ekranda gösterilir.

20'ye 1 uzaktan nokta oranı, uzak ve güvenli mesafelerden ölçüm yapmanızı sağlar. Sesli ve görsel uyarı, ayarlanmış sıcaklık aralığından yüksek veya düşük sıcaklıklarda kullanıcıyı uyarır.

micro IR-100 üç ayak sehpa bağlanma özelliğidir ve taşıma çantası ve 9V pil ile teslim edilir.

36153

- GAZ KAÇAKLARINA ANINDA TESPİT
- TRI-MODE TESPİT™
- KENDİNDEN KALİBRASYON & DEĞİŞTİRİLEBİLİR SENSÖR

36163

micro CD-100 Yanıcı Gaz Kaçak Dedektörü

RIDGID® micro CD-100 hızlı yanıcı gazların varlığını belirlemek için basit ve hızlı okuma sağlar. Dedektörün 41 cm uzunluğunda probu vardır ve metan, propan, karbon monoksit, amonyak, hidrojen, doğalgaz ve daha birçok yanıcı gazı güvenli mesafeden algılamak üzere üretilmiştir.

micro CD-100 sağlam ergonomik yapısıyla ve ayarlanabilir hassasiyet özelliğiyle, en düşük gaz yoğunluklarında bile çabuk ve hassas gaz kaçağı tespiti sağlar. Tri-Mode Tespit™ operatöre farklı ortamlar için ayarlanabilir sesli, görsel ve titreşimli uyarı için imkan verir.

DİSTRİBÜTÖR

*Fiyatlar 31.12.2013 tarihine kadar geçerlidir.

Ürün Sipariş Bilgileri

Katalog No.	Model No.	Açıklama	Ağırlık (kg)	Std. Paket
37423	micro DM-100	Dijital Multimetre	0,38	1
37428	micro CM-100	Dijital Pens Ampermetre	0,30	1
37438	micro HM-100	Sıcaklık Ve Nem Ölçer	0,20	1
36153	micro IR-100	Temassız Kızılötesi Sıcaklık Ölçer	0,30	1
36158	micro LM-100	Lazer Mesafe Ölçer	0,20	1
36163	micro CD-100	Yanıcı Gaz Kaçak Dedektörü	0,45	1
38758	micro CL-100	Kendinden Düzlemeli Lazer Terazi	0,54	1

Tüm RIDGID ürünleri için lütfen RIDGID kataloguna veya www.RIDGID.eu sitemize bakınız.

RIDGID

Ridge Tool Europe
Interleuvenlaan 50
B-3001 Leuven, Belçika
ridgid.turkey@emerson.com
www.RIDGID.eu

Ufuk Taşı
Tel.: 0 533 931 07 40
Taha Bayraktar (Marmara Bölgesi)
Tel.: 0 530 660 46 24
Sinan Öztürk (İç Anadolu Bölgesi)
Tel.: 0 530 763 45 42

EMERSON
Commercial & Residential Solutions