

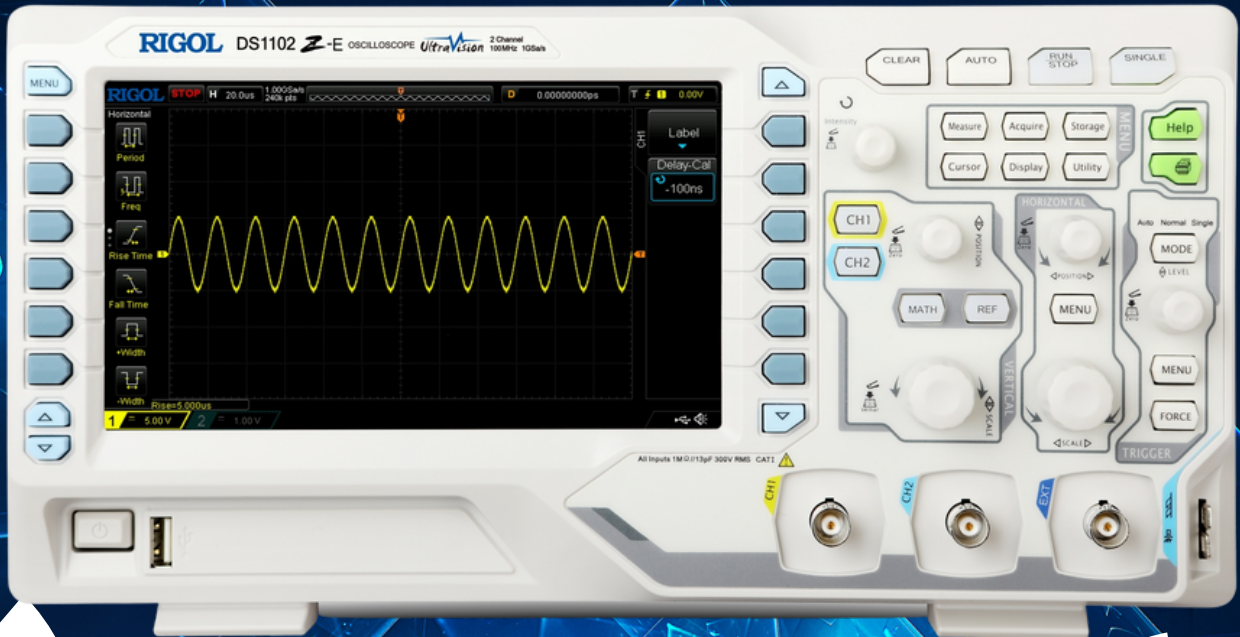


RIGOL

DS1000Z SERİSİ

DIJİTAL OSİLOSKOPLAR

 **Partner Electronic**
www.partnerelectronic.com



RIGOL Authorized
Innovation or nothing Distributor

DS1000Z SERİSİ

DS1000Z serisi, ana akım dijital osiloskop pazarının tasarım, hata ayıklama ve eğitim gereksinimleri için tasarlanmış yüksek performanslı ve ekonomik bir dijital osiloskoptur.

GENEL ÖZELLİKLER

- 7 inç WVGA (800x480) TFT LCD, yoğunluk dereceli renkli ekran
- Derin Bellek Derinliği (24 Mpts'ye kadar, standart)
- Daha Yüksek Dalga Biçimi Yakalama Hızı (30.000 wfms/s'ye kadar)
- Gerçek Zamanlı Dalga Biçimi Kaydı ve Oynatma (60.000 kareye kadar)
- Yoğunluk Dereceli Renkli Ekran

UltraVision

KULLANIM ALANLARI

Üniversiteler



Araştırma
Enstitüleri



Üretim



Otomotiv



Savunma
Sanayi



Elektronik



Partner Electronic
www.partnerelectronic.com

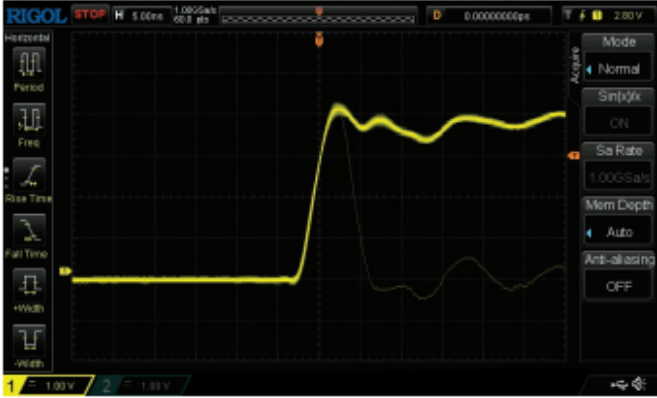
DS1000Z SERİSİ

DİJİTAL
OSİLOSKOPLAR

UltraVision

ÖZELLİK VE FAYDALARI

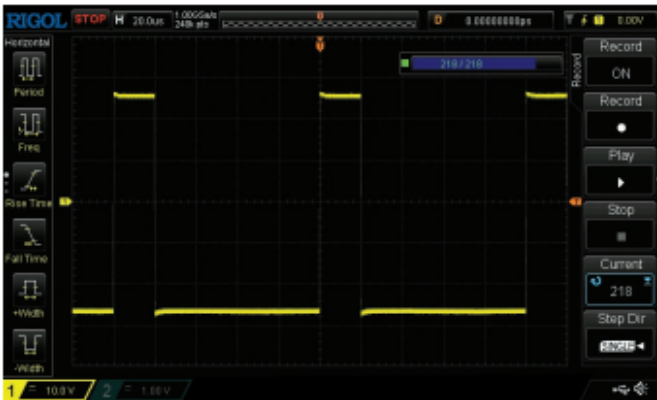
30.000 wfms/s'ye kadar dalga formu yakalama oranı



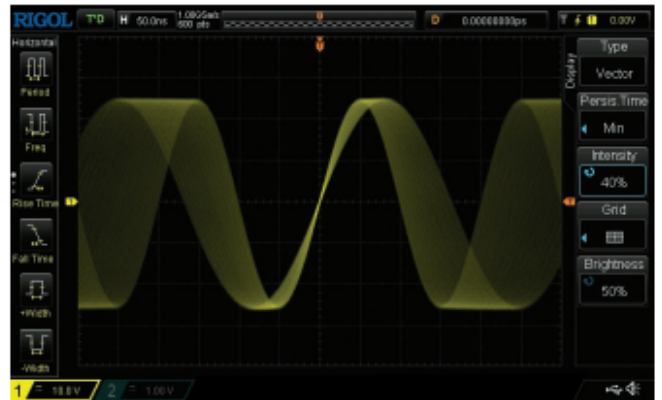
24 Mpts'ye kadar standart derin hafıza



Dalga formu kaydı ve oynatma fonksiyonları



Yoğunluk dereceli ekran



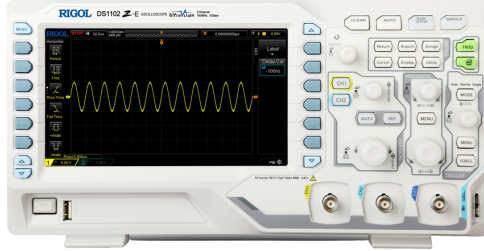
DS1000Z SERİSİ

DİJİTAL OSİLOSKOP
MODELLERİNİN KARŞILAŞTIRMASI



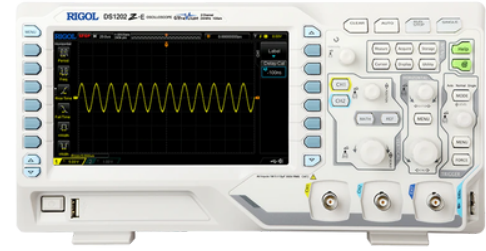
DS1054Z

- 50MHz Bant Genişliği
- 4 Kanallı
- 1GS/s örnekleme oranı
- 24 Mpts Hafıza
- >300,000 wfms/s Dalga Yakalama Oranı
- 60.000 Ekran görüntüsüne kadar gerçek zamanlı dalga formu kaydedicisi
- Düşük gürültü seviyesi, Dinamik Aralığı (Dynamic Range) : 1mV/div ile 10V/div arasında



DS1102Z-E

- 100MHz Bant Genişliği
- 2 Kanallı
- 1GS/s örnekleme oranı
- 24 Mpts (tek kanallı), 12 Mpts (çift kanallı) Hafıza
- >300,000 wfms/s Dalga Yakalama Oranı
- 60.000 Ekran görüntüsüne kadar gerçek zamanlı dalga formu kaydedicisi
- Düşük gürültü seviyesi, Dinamik Aralığı (Dynamic Range) : 1mV/div ile 10V/div arasında



DS1202Z-E

- 200MHz Bant Genişliği
- 2 Kanallı
- 1GS/s örnekleme oranı
- 24 Mpts (tek kanallı), 12 Mpts (çift kanallı) Hafıza
- >300,000 wfms/s Dalga Yakalama Oranı
- 60.000 Ekran görüntüsüne kadar gerçek zamanlı dalga formu kaydedicisi
- Düşük gürültü seviyesi, Dinamik Aralığı (Dynamic Range) : 1mV/div ile 10V/div arasında

DS1000Z SERİSİ

DİJİTAL OSİLOSKOP
MODELLERİNİN KARŞILAŞTIRMASI



DS1104Z PLUS

- 100MHz Bant Genişliği
- 4 Analog, 16 Dijital Kanallı
- 1GS/s örnekleme oranı
- 12Mpts standart Hafıza
- >300,000 wfms/s Dalga Yakalama Oranı
- 60.000 Ekran görüntüsüne kadar gerçek zamanlı dalga formu kaydedicisi
- Düşük gürültü seviyesi, Dinamik Aralığı (Dynamic Range) : 1mV/div ile 10V/div arasında
- Opsiyonel seri veri yolu (Serial Buses) tetikleme ve kod çözme (decode) : RS232,I2C,SPI
- Opsiyonel Record & Play fonksiyonu
- MSO Lojik Analizör kiti (Opsiyonel)



DS1104Z-S PLUS

- 100MHz Bant Genişliği
- 4 Analog, 16 Dijital Kanallı
- 1GS/s örnekleme oranı
- 24 Mpts (tek kanallı), 12 Mpts (çift kanallı), 6 Mpts (Üç/ Dört Kanallı) Hafıza
- >300,000 wfms/s Dalga Yakalama Oranı
- 60.000 Ekran görüntüsüne kadar gerçek zamanlı dalga formu kaydedicisi
- Düşük gürültü seviyesi, Dinamik Aralığı (Dynamic Range) : 1mV/div ile 10V/div arasında
- Opsiyonel seri veri yolu (Serial Buses) tetikleme ve kod çözme (decode) : RS232,I2C,SPI
- Opsiyonel Record & Play fonksiyonu
- MSO Lojik Analizör kiti (Opsiyonel- RPL1116 Lojik Analizör Probu Gerektirmektedir.)

DS1000Z SERİSİ

DİJİTAL OSİLOSKOP
MODELLERİNİN KARŞILAŞTIRMASI



DS1074Z PLUS

- 70MHz Bant Genişliği
- 4 Analog, 16 Dijital Kanallı
- 1GS/s örnekleme oranı
- 24Mpts standart Hafıza
- >300,000 wfms/s Dalga Yakalama Oranı
- 60.000 Ekran görüntüsüne kadar gerçek zamanlı dalga formu kaydedicisi
- Düşük gürültü seviyesi, Dinamik Aralığı (Dynamic Range) : 1mV/div ile 10V/div arasında
- Standart seri veri yolu (Serial Buses) tetikleme ve kod çözme (decode) : RS232,I2C,SPI
- Standart Record & Play fonksiyonu
- MSO Lojik Analizör kiti (Opsiyonel)



DS1074Z-S PLUS

- 70MHz Bant Genişliği
- 4 Analog, 16 Dijital Kanallı
- 1GS/s örnekleme oranı
- 24Mpts standart Hafıza
- >300,000 wfms/s Dalga Yakalama Oranı
- 60.000 Ekran görüntüsüne kadar gerçek zamanlı dalga formu kaydedicisi
- Düşük gürültü seviyesi, Dinamik Aralığı (Dynamic Range) : 1mV/div ile 10V/div arasında
- Standart seri veri yolu (Serial Buses) tetikleme ve kod çözme (decode) : RS232,I2C,SPI
- Standart Record & Play fonksiyonu
- MSO Lojik Analizör kiti (Opsiyonel)

Partner Electronic

www.partnerelectronic.com

Partner HTF Elektronik, sahip olduğu distribütörlüklerin yanı sıra yenilikçi, çözüm odaklı uzman kadrosuyla size en güvenli ve kaliteli hizmeti vermekten gurur duymaktadır. Aldığınız ürün ve hizmetler Türkiye'nin tek yetkili distribütörü Partner HTF Elektronik güvencesi ve garantisi altındadır.

Her türlü soru, destek ve yardım için bize ulaşın:



Çınar Mahallesi 5003 sokak No:2/2 Gümüş Plaza Metro K:7 D:713 - Bornova İzmir



info@partnerelectronic.com



+90 232 335 05 05



<https://www.linkedin.com/company/partner-htf-elektronik/>



www.partnerelectronic.com

UNICERT
ISO 9001:2015



DİSTRİBÜTÖRLÜKLERİMİZ

RIGOL
Innovation or nothing

Authorized
Distributor



COPPER MOUNTAIN
TECHNOLOGIES

RF-LAMBDA
THE LEADER OF RF BROADBAND SOLUTIONS



TELEDYNE LECROY
Everywhere you look



DELTAELEKTRONIKA
DC POWER SUPPLIES

LCR
RESEARCH™

Ceyear



TABOR ELECTRONICS



FOCUS MICROWAVES



TEKBOX
DIGITAL SOLUTIONS

MegaPhase



AEA

AEA Technology, Inc.



cleverscope

PEAK®

electronic design ltd



TELEDYNE
TEST TOOLS

RF SPIN

RFLIGHT



Elektro-Automatik

Ana Pico

of Switzerland