

**YENİ!!! --
Özellikler**

Agilent InfiniiVision 7000 Serisi Osiloskoplar Size En İyi Görüntü Kalitesi

Bant Genişliği

100 MHz, 350 MHz, 500 MHz ve 1 GHz modelleri

Kanal Sayısı

2-ch, 4-ch, 2-ch + 16 dijital ve 4-ch + 16 dijital

Örnekleme Hızı

2 GSa/s (350 MHz), 4 GSa/s (500 MHz – 1 GHz)

Hafıza

8 Mpts Standart

Ekran

Yüksek çözünürlüklü 12.1" ekran (XGA), 256 koyuluk seviyesi ve Saniyede 100,000 dalga formu güncellemesi

Tetikleme

(I2C, SPI, CAN, LIN,

FlexRay, RS232/UART ve USB)



ŞİMDİ 100 MHz'lik Modelide PİYASADA!!!

[Quick Fact Sheet \(pdf\) >>](#)
[Application Note \(pdf\) >>](#)

[Online Demo \(wmv\) >>](#)

yağlarınız ve bütçenize göre gelişebilen tek osiloskop.



>>DSO ile başlayın
>>10 dakikalık yükleme ile
>>MSO'ya ulaşın

Daha Hızlı Hata Ayıklama

Daha İyi Kullanım Alanı

Daha Hızlı Analiz

- Saniyede 100,000 dalga formu
- 256 seviye koyuluk
- Mega Zoom III teknolojsi
- Yüksek çözünürlüklü, büyük ekran: 12.1 inch
- 6.5 inch derinlik
- Sessiz ve hafif (5.85 kg)
- I2C, SPI, RS-232/UART, CAN, LIN, FlexRay için donanım destekli kod çözümleyici
- Xilinx/Altera FPGA'ler için hata ayıklama

- Ayrıştırılmış hafıza
Kıyaslayın, karar verin
- En yüksek güncelleme sıklığı
- 11 dilde sisteme gömülü yardım seçeneği
- 8Mpts standart hafıza
- 350 MHz, 500 MHz ya da 1 GHz bant genişliği
- 2 - 4 kanal
- 2 GSa/sec dijital örnekleme hızı
- 4 GSa/sec analog örnekleme hızı
- Sinyaldeki dar bozulmalar için "peak detect" QuickMeas özelliği ile otomatik 23 ölçümleme
- USB Port sayesinde kolay güncellenebilen sistem yazılımı

7000 Serisi Osiloskoplar:

Model

Bant Genişliği

Örnekleme Hızı

Hafıza

Kanal Sayısı

Dijital Kanal

Güncelleme Sıklığı

DSO7012A

100 MHz

2 GSa/sec

8 Mpts

2

Saniyede 100,000 derin hafıza dalga formu

DSO7014A

2

DSO7012A

2

16

DSO7014A

2

DSO7032A

350 MHz

2 GSa/sec

8 Mpts

2

DSO7034A

4

MSO7032A

2

16

MSO7034A

4

DSO7052A

500 MHz

4 GSa/sec

8 Mpts

2

DSO7054A

4

MSO7052A

2

16

MSO7054A

4

DSO7104A

1 GHz

4 GSa/sec

8 Mpts

4

16

MSO7104A

Aksesuarlar:

Model

Açıklama

N2732A

Sabitleme aparatı

N2733A

Taşıma çantası

N2735A

350 MHz'lik DSO'dan MSO'ya yükseltme kiti

N2736B

350 MHz'lik DSO'dan MSO'ya yükseltme kiti

N2737C

1 GHz'lik DSO'dan MSO'ya yükseltme kiti

Opsiyonlar:

Model

Açıklama

Opsiyon 232

RS-232/UART tetikleme ve kod çözücü

Opsiyon AMS

CAN, LIN kod çözücü

Opsiyon FRS

FlexRay tetikleme ve kod çözücü

Opsiyon LSS

I2C ve SPI kod çözücü

N5406A

Xilinx FPGA için "FPGA dinamik prob"

N5433A

Altera FPGA için “FPGA dinamik prob”

Ürün ile ilgili daha detaylı bilgi için

İhtiyacınızı Belirleyin!!!

Bant Genişliği

7000 Serisi

6000A Serisi

6000L Serisi

5000 Serisi

100 MHz

+

+

+

+

300/350 MHz

+

+

+

+

500 MHz

+

+

+

+

1 GHz

+

+

+

MSO Modelleri

+

+

+

GPIO Bağlantı

+

+

+

Rackmount Yüksekliği

7U

5U

1U

5U

Opsiyonel Pil

+

Ekran Büyüklüğü

12.1"

6.3"

-

6.3"

Ebat

17.9"x10.9"x6.8"

15.7"x7.4"x11.1"

17.1"x1.7"x10.6"

15.2"x7.4"x6.9"