

2 PORTLU SERİ ARABİRİM KARTI, PCIE



Kullanıcı Kılavuzu DS-30000-1 Rev.2

Açıklama

2 Portlu Seri Arabirim Kartı PCle, PCle 2.0 Gen 1 son nokta denetleyicisine tam olarak entegre olan tek yonga kümeli bir çözümdür. Daha fazla cihaza kolayca genişletilebilen iki seri porta sahiptir. Seri port, RS-232 protokolünü destekler ve 115200 bps'ye kadar aktarım hızına sahiptir, ayrıca donanım, yazılım akış kontrolünü de destekler.

Teknik Özellikler

- PHY tümleşik tek şeritli (x1) PCI-Express Uç Nokta denetleyicisi
- PCI Express 2.0 Gen1 ile uyumlu
- PCI Power Management 1.2 ile uyumlu
- Desteklenen işletim sistemleri: Linux kernel 4.x / 3.x / 2.6.x, Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win8.1 / Win10 32/64 bit

Seri port arabirimi

- Çift RS-232 portu
- Tam seri Modem kontrolü
- Donanım, yazılım Akış kontrolü
- 5,6,7,8 ve 9 bit Seri formatlarını destekler
- Çift, Tek, Hiçbiri, Boşluk ve İşaret Eşliğini destekler
- Dahili PLL ile özel baud hızını destekler
- Her seri portun Alma yolu olan Aktarımdaki yonga üzeri 256 Bayt derinlikli FIFO'ları destekler
- Uzaktan uyandırma ve güç yönetimi özelliklerini destekler
- Tüm seri portlarda yavaş IrDA modunu (115200 bps'ye kadar) destekler

Paket içeriği

- 1 x 2 Portlu Seri Arabirim Kartı, PCle
- 1 x Kullanıcı Kılavuzu
- 1 x CD
- 1 x Düşük profilli braket

Sistem Gereksinimleri

- Linux, Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win8.1 / Win10 32 bit veya 64 bit
- Boş PCI Express x1 yuvası

Donanım Kurulumu

- 1. Bilgisayarınızı kapatarak elektrik fişini çekin
- 2. Bilgisayarınızın kapağını ve PCIe kart yuvası kapağını PCIe kartınızla eşleşen yuvadan çıkarın
- 3. PCIe kartı kenar konektörünü yuvaya yerleştirin ve braketi kasaya sabitleyin
- 4. Bilgisayarınızın kapağını yerine takın ve ardından fişini takın
- 5. Bilgisayarınızı açın

Sürücüleri Yükle

Windows[®] İşletim Sistemleri

Sürücüleri yüklemek için işletim sistemi için yönetici haklarına sahip olmanız gerekir.

- 1. PCIe AX99100 2x Seri kart sürücüsüne bağlı CD sürücüsünü CD-ROM sürücünüze yerleştirin.
- Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı (Found New Hardware Wizard) ekranı görüntülenirse, Cancel'i tıklayın.
- 3. Sürücü diskini bulun ve sürücü dosyalarını açın.
- 4. İlgili sürücüyü sistem tipine göre açın:

Windows XP/Vista/Win7 için:

32 bit için:

D:\Ax99100\xp.vista.win7\AX99100_Win7_Vista_XP_ 32bit_Driver_v1.12.2.0_WHCK\ **AX99100_Setup.exe** 64 bit icin:

D:\Ax99100\xp.vista.win7\AX99100_Win7_Vista_XP_ 64bit_Driver_v1.12.2.0_WHCK\ **AX99100_Setup.exe**

Windows 8/Win8.1/Win10 için:

32 bit için:

D:\Ax99100\win8.win8.1\win10\AX99100_Win10_8.x _32bit_Driver_v1.18.2.0_WHCK\ **AX99100_Setup.exe** 64 bit için:

D:\Ax99100\win8.win8.1\win10\AX99100_Win10_8.x _64bit_Driver_v1.18.2.0_WHCK\ **AX99100_Setup.exe**

- 5. "AX99100_Setup.exe" dosyasına tıklayın
- 6. Bitirmek için kurulum sihirbazındaki talimatları takip edin

Windows[®] Sürücü Kurulumunu Doğrulamak İçin

Windows Denetim Masasından ulaşabileceğiniz Sistem Özelliklerindeki **Aygıt Yöneticisi** sekmesine tıklayın. 2S kartı kullanıyorsanız (COM & LPT) Portlar ögesi altında İki "**AX99100 PCIe to High Speed Serial Port**" göreceksiniz.

Destek

Daha fazla bilgi ve ayarlar için lütfen Kullanım Kılavuzlarına bakın veya bizimle iletişime geçebilirsiniz.