

Hızlı Başlama Kılavuzu

Bu kılavuzda kuruluş süreci özetlenmekte ve tip 8436 aygıtlarıyla ilgili en sık rastlanan sağlıklı işletim işaretleri incelenmektedir.

Ulusal Dil Sürümü: Diğer dillerdeki Hızlı Başlama Kılavuzu'nu edinmek için kaynak setinden dile özgü PDF belgesini yazdırın.

Ürüne genel bakış

IBM® DataPower Gateway aygıtları XML ve web hizmetlerinizi basitleştirmeye, hızlandırmaya ve güvenliğini sağlamaya yardımcı olan kolay konuşlandırılan ağ aygıtlarıdır. Kuruluş yönergelerinin tamamı için *Kuruluş ve Kullanıcı Kılavuzu* belgesine bakın.

1 Adım 1: Başlama



Aşağıdaki bilgileri toplayın.

- Yönetim erişimi için Ethernet arabiriminin IP adresi
- Hizmet erişimi için Ethernet arabirimlerinin IP adresleri
- Ethernet arabirimlerine ilişkin alt ağları destekleyen varsayılan ağ geçitlerinin (yöneltiler) IP adresi
- Web Management hizmetinin IP adresi ve kapısı (lisans sözleşmesini kabul etmek için gereklidir)
- SSH hizmetinin IP adresi ve kapısı
- İsteğe bağlı: Telnet hizmetinin IP adresi ve kapısı

2 Adım 2: Fiziksel kuruluş



Her kablo tipinin nereye bağlanacağını öğrenmek için *Kuruluş ve Kullanıcı Kılavuzu* belgesindeki ön ve arka panelleri gösteren grafikleri gözden geçirin.

1. Aygıtın paketini dikkatle açın ve içerdiği güç kablolarını, dizisel kabloları ve ray takımını bulun.
2. Kuruluşun yapılacağı raf konumunu saptayın ve havalandırma ve bakım için yeterli yer olduğunu doğrulayın.
3. Montaj raylarını takın.
4. Aygıtı raylara yerleştirin ve kaydırarak yerine oturtun.
5. Ağ kablolarını kullanarak, en az bir yönetim Ethernet kapısını ağındaki bir anahtara bağlayın. Ethernet kabloları verilmez.
6. Verilen güç kablolarını kullanarak, her iki güç kaynağını güç çıkışlarına bağlayın.
7. Verilen dizisel kabloyu, uçbirim öykünme yazılımı çalıştıran bir PC'den konsol bağlacına bağlayın. Bağlantının 115200 baud 8N1 (8 bit/karakter, eşlik yok, 1 durdurma biti) olduğunu ve akış denetimi olmadığını doğrulayın.
8. Güç düğmesine basın.

Güç ışığının yandığını Uçbirimde DPOS... görüntülenir. Öykünme yazılımının çalıştığı ASCII uçbirimde ya da PC'de Login (Oturum Açın) istemi görünür.

3 Adım 3: Aygıtın erişim için yapılandırılması



1. Login (Oturum Açın) isteminde, admin yazın.
2. Password (Parola) isteminde admin yazın. Komut dosyası daha sonra bu parolayı değiştirmenizi isteyecektir.
3. Aygıtla ilişkin işletim kiplerini gözden geçirin ve kabul edin.
4. Please enter new password (Lütfen yeni parolayı girin) isteminde yeni bir parola girin.
5. Please re-enter new password to confirm (Yeni parolayı doğrulamak için lütfen yeniden girin) isteminde yeni parolayı yeniden girin.
6. Kuruluş sihirbazını başlatmak için Do you want to run the Installation Wizard (Kuruluş sihirbazını çalıştırmak istiyor musunuz) isteminde y girin.
7. Bilgi istemlerini izleyerek temel yapılandırmayı tamamlayın.

4 Adım 4: Lisans sözleşmesinin kabul edilmesi



Lisans sözleşmesini WebGUI aracılığıyla kabul etmeniz gerekir. Temel yapılandırma sırasında bir hata olmuşsa WebGUI'ye erişim tamamlanana kadar dizele bağlantının korunması yardımcı olur.

1. Ağa bağlı bir PC'de bir web tarayıcısını açın.
2. **Address Bar**'da (Adres Çubuğu), Web Management arabiriminin IP adresini ve kapısını girin. Örneğin, IP adresi 10.10.13.35 ve dinleme kapısı 9090 ise, adres olarak <https://10.10.13.35:9090> girersiniz. Güvenli HTTP protokolünü (http değil https) kullanın.
3. WebGUI oturum açma ekranında, admin hesabının oturum açma kimlik bilgilerini belirtin.
 - a. **User** (Kullanıcı) alanında admin yazın.
 - b. **Password** (Parola) alanında, admin hesabının yeni parolasını girin.
4. **Login** (Oturum Aç) düğmesini tıklayın.
5. **I accept the terms of the license agreement** (Lisans sözleşmesinin koşullarını kabul ediyorum) onay kutusunu seçin.
6. Lisans sözleşmesini kabul edin.

Lisans sözleşmesini kabul etmenizden sonra aygıt sabit yazılımı yeniden yükler. Birkaç dakika içinde aygıt yeniden başladığında yeniden oturum açabilirsiniz.

5 Adım 5: İşletim durumlarının doğrulanması



Aşağıdaki işletim durumlarını doğrulayın.

- Güç ışığının yandığını
- Hata ışığının yanmadığını

Aygıtınız bu durumları göstermiyorsa, sorun giderme bilgileri için *Kuruluş ve Kullanım Kılavuzu* belgesine bakın.

Daha fazla bilgi



Sorunlarınız varsa IBM Support ile iletişime geçin. Şu adresi kullanın: <http://ibm.com/support/entry/portal/support>

İkinci basım (Aralık 2014)

IBM DataPower Gateway Licensed Materials - Property of IBM. © Copyright IBM Corp. 2014. ABD Hükümeti Kullanıcıları İçin Hak Kısıtlaması - Kullanılması, çoğaltılması ya da açıklanması, IBM Corp. ile yapılan GSA ADP Schedule Contract adlı sözleşmenin kayıt ve koşullarıyla sınırlıdır.

IBM, IBM logosu ve ibm.com, International Business Machines Corp. firmasının dünyanın birçok bölgesinde kayıtlı ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır. Diğer ürün ve hizmet adları IBM'in ya da diğer firmaların ticari markaları olabilir. IBM ticari markalarının güncel listesini "Copyright and trademark information" başlıklı web sitesinde bulabilirsiniz (<http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml>).

Parça numarası: 97Y1319



Printed in Mexico