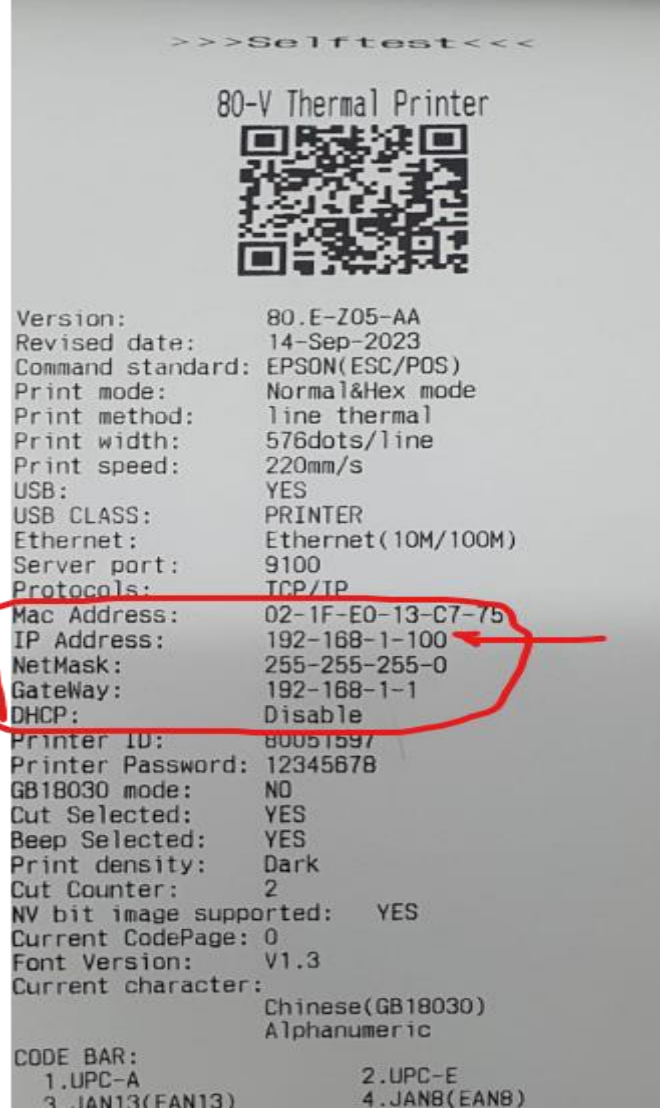


KPS 65 Network Kurulumu

İlk öncelik ile yazıcınızdan ip adresini öğrenmek için test bilgi fişi çıkarınız.

Bilgi test fişi için yazıcıyı kapatıp feed kağıt ilerletme tuşuna basılı tutarak açınız. Cihaz açıldıktan 3 ile 4 saniye sonra feed tuşundan parmağınızı çekiniz. Çıkan bilgi fişinde ip adres kısmında ip adresini (varsayılan ip 192.168.1.100 dür. Otomatik ip alma kapalı gelir.) kontrol ediniz.



Kurulum için önceden usbden kurulan yazıcı ayarlarından denetim masası aygıt ve yazıcılardan ulaşınız.

Yazıcıya Mouse ile sağ tıklayarak yazıcı özelliklerine girin.

Renk Yönetimi	Güvenlik	Aygıt Ayarları
Genel	Paylaşım	Gelişmiş

POS-80C

Aşağıdaki bağlantı noktalarına yazdırın. Belge ilk olarak boş kalan işaretli bağlantı noktasından yazdırılacak.

Bağlantı ...	Açıklama	Yazıcı
<input type="checkbox"/> COM8:	Seri Bağlantı Noktası	
<input type="checkbox"/> COM9:	Seri Bağlantı Noktası	
<input type="checkbox"/> FILE:	Dosyaya Yazdır	
<input checked="" type="checkbox"/> USB001	USB için sanal yazıcı b...	HPRT HM-E300
<input type="checkbox"/> USB002	USB için sanal yazıcı b...	
<input type="checkbox"/> USB004	USB için sanal yazıcı b...	
<input type="checkbox"/> USB005	USB için sanal yazıcı b...	

Bağlantı Noktası Ekle... Bağlantı Noktası Sil Bağlantı Noktası Yapılandır...

☐ Çift yönlü yazdırma desteğini etkinleştir

☐ Yazıcı biriktirmesini etkinleştir

Tamam İptal Uygula

Kullanılabilir bağlantı noktaları:

Local Port
MPE3 Port
Standard TCP/IP Port

Yeni Bağlantı Noktası Türü...

Yeni Bağlantı Noktası... İptal



Standart TCP/IP Yazıcı Bağlantı Noktası Ekleme Sihirbazına Hoş Geldiniz

Bu sihirbaz, bir ağ yazıcısı için bağlantı noktası eklemenize yardımcı olur.

Devam etmeden önce:

1. Aygıtın açık olduğundan emin olun.
2. Aygıtın ağa bağlı ve ağ için yapılandırılmış olduğundan emin olun.

Devam etmek için Sonraki düğmesine tıklayın.

< Geri

Sonraki >

İptal

Bağlantı noktası ekle

Hangi aygıt için bağlantı noktası eklemek istiyorsunuz?



Yazıcı Adını veya IP adresini ve istenilen aygıt için bağlantı noktası adını girin.

Yazıcı Adı veya IP Adresi:

192.168.1.100

Bağlantı Noktası Adı:

192.168.1.100

< Geri

Sonraki >

İptal

TCP/IP bağlantı noktası algılanıyor

Windows TCP/IP bağlantı noktasını algılıyor; bu işlem tamamlandığında sonraki sayfaya geçecek.



TCP/IP bağlantı noktası algılanıyor...

Algılama tamamlandığında, Windows otomatik olarak sonraki sayfaya gider.



< Geri

Sonraki >

İptal

Ek bağlantı noktası bilgisi gerekli

Aygıt tanımlanamadı.



Aygıt, ağ üzerinde bulunamadı. Aşağıdakileri denetleyin:

1. Aygıt açık durumda,
2. Ağ bağlantısı var,
3. Aygıt doğru olarak yapılandırılmış,
4. Bir önceki sayfada bulunan adres doğru.

Adresin yanlış olduğunu düşünüyorsanız, bir önceki sayfaya geri dönmek için Geri düğmesini tıklayın. Sonra adresi düzeltin ve ağda bir arama daha yapın. Adresin doğru olduğundan eminseniz, aşağıda aygıt türünü seçin.

Aygıt Türü

☒ Standart

Generic Network Card

☐ Özel

Ayarlar...

< Geri

Sonraki >

İptal



Standart TCP/IP Yazıcı Bağlantı Noktası Ekleme Sihirbazı Tamamlanıyor

Aşağıdaki özelliklere sahip bir bağlantı noktası seçtiniz.

SNMP:	Hayır
Protokol:	RAW, Bağlantı Nokta
Aygıt:	192.168.1.100
Bağlantı Noktası Adı:	192.168.1.100
Bağdaştırıcı Türü:	Generic Network Card

Bu sihirbazı tamamlamak için, Son'u tıklayın.

< Geri

Son

İptal