



Extreme

NX-5500 Tümüleşik Servis Platformu

Kullanma Kılavuzu

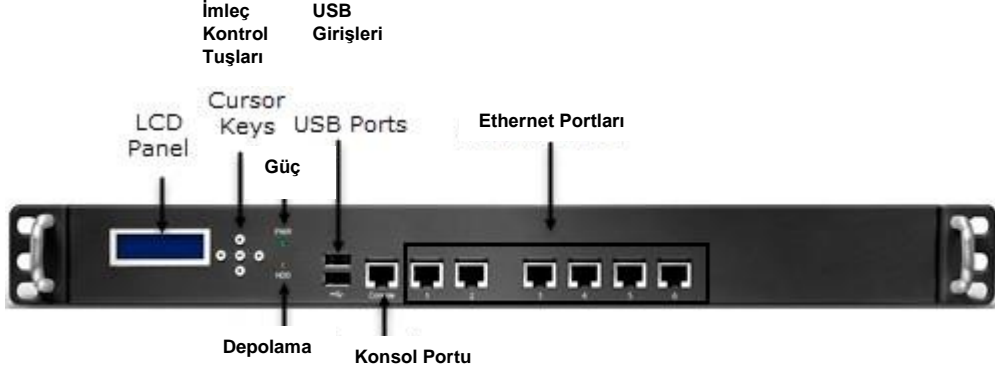
## Donanım Kurulumu

### Uyarı Bildirimleri

Raf Montaj Tesisatları İçin Güvenlik Talimatları A l a n  
H a z ı r l ı ğ ı

NX-5500 Entegre Servis Platformu Kurulum Prosedürü

Aşağıdaki şekil NX-5500'ün önden görünümünü temsil eder:



Kurulumu hazırlanmak için

- 1 Sipariş numarası üzerindeki model numarasını ambalaj listesindeki model numaraları ve NX-5500 ile eşleştirin.
- 2 Kutunun içindekilerin NX-5500 ve içerdiği donanımın paket içeriğine uygun olduğunu doğrulayın.

Parça No	Açıklama
NX-5500-100R0-WR	NX-5500 Entegre Servis Platformu

### Uyarılar

- Tüm kurulum talimatlarını okuyun ve cihazı güç kaynağına bağlamadan önce kurulan ekipmanların doğru olduğunu onaylayın.
- Bu ekipmanı kurmadan önce takıları ve saatleri çıkarın.
- Üniteyi güç kaynağına bağlamadan önce topraklayın.
- Bu birime bağlı herhangi bir cihazın doğru şekilde bağlandığından ve topraklandığından emin olun.
- Tüm güç kablolarını doğru şekilde bağlı ve topraklanmış bir elektrik devresine bağlayın.
- Elektrik devrelerinin uygun aşırı yük korumasına sahip olduğundan emin olun.
- Sadece onaylanmış güç kablolarını cihaza takın.
- Güç konektörü ve soketinin, ekipmanının çalışması sırasında her zaman erişilebilir olduğundan emin olun.
- Bu ekipmanı güç dalgalanmasına neden olabilecek fırtınalar veya diğer hava koşulları sırasında kurmayın veya güç devreleriyle çalışmayın.
- Cihazın etrafında yeterli havalandırma olduğundan ve ortam sıcaklığının ekipman işletme özelliklerine uygun olduğundan emin olun.

# NX-5500 Özellikleri

## Fiziksel Özellikler

Boyutlar	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1U, 19" rack mountable</li><li>• 16.93 in W x 1.73 in. H x 12.63 in. D</li><li>• 430 mm W x 44.2 mm H x 320.7 mm D</li></ul>
Ağırlık	10 lbs

## Çevresel özellikler

Çalışma sıcaklığı	32°F to 104°F/0°C to 40°C
Depolama sıcaklığı	-4°F to 167°F/-20°C to 70°C
Çalışma Nemi	5% to 85% RH at 104° F/40° C (non-
Depolama nem	5% to 95% RH at 104° F/40° C (non-

## Güç özellikleri

Güç kaynağı	100 W AC-DC power supply
Tipik güç tüketimi	30 Watts

## **BAKIM, ONARIM VE KULLANIMDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR:**

Ürünün kullanıcı tarafından yapılabilecek her hangi bir bakım ya da onarım işlemi bulunmamaktadır. Potansiyel zararlardan korunmak için cihazı, sıcaktan, sıvı temasından, nemden ve tozdan koruyunuz. Cihaz ısı kaynağından en az 30 cm uzak olmalıdır.

## **KULLANIM SIRASINDA İNSAN VEYA ÇEVRE SAĞLIĞINA TEHLİKELİ VEYA ZARARLI OLABİLECEK DURUMLARA İLİŞKİN UYARILAR:**

Lütfen kullanım ömrü tamamlandığında elektronik çöp dönüşümü yapabilen yerlere ürünü teslim ediniz.

## **KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN BİLGİLER:**

Burada belirtilenler ile sınırlı olmamak kaydı ile bu bölümde bazı kullanıcı hatalarına ilişkin örnekler sunulmuştur. Bu ve benzeri konulara özen göstermeniz yeterlidir.

Örnekler:

Aleti çalışır durumda taşımak, temizlemek vb. eylemler Alet üzerine katı ya da sıvı gıda maddesi dökülmesi Aletin taşıma sırasında korunmaması ve darbe alması

## **TÜKETİCİNİN KENDİ YAPABİLECEĞİ BAKIM, ONARIM VEYA ÜRÜNÜN TEMİZLİĞİNE İLİŞKİN BİLGİLER:**

Ürünün tüketici tarafından yapılabilecek bir bakım prosedürü bulunmamaktadır. Cihaz çalışır durum da iken temizlik yapmayınız. Islak bezle, köpürtülmüş deterjanlarla, sulu süngerlerle temizlik yapmayınız.

## **ÜRÜN HERHANGİ BİR PERİYODİK BAKIM ONARIM GEREKTİRMEKTEDİR.**

## **MALIN ENERJİ TÜKETİMİ AÇISINDAN VERİMLİ KULLANIMINA İLİŞKİN BİLGİLER**

Satın almış olduğunuz ürünün ömrü boyunca enerji tüketimi açısından verimli kullanımı için bakım hizmetlerinin yetkilendirilmiş sertifikalı elemanlarca yapılması gerekmektedir.

## **TAŞINMA ve NAKLİYE SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

- Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.
- Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

## TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;

- a- Sözleşmeden dönme,
- b- Satış bedelinden indirim isteme,
- c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

### İthalatçı Firma

TECH DATA BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ A.Ş.

Saray Mahallesi, Site Yolu Sokak

Anel İş Merkezi No:5 Kat:8

Ümraniye, İstanbul,34768

Tel : +90 216 999 53 50

### Üretici Firma

EXTREME NETWORKS INC.

3585 MONROE STREET SANTA CLARA CALİFORNİA 95051 USA

+31 30 800 51 00

+31 14 74 82 553

[www.extremenetworks.com](http://www.extremenetworks.com)



**AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.**