

19" RACK TİPİ PRİZ MODÜLÜ Kullanım Kılavuzu



DİKKAT: Cihaz içinde sizin müdahale edebileceğiniz bir parça yoktur. Yetkili Servis dışında **KAPAK AÇMAK** ve **SİSTEME MÜDAHALE ETMEK**, cihaza zarar verebileceği gibi **ELEKTRİK ÇARPMA-SI** ile karşı karşıya kalabilirsiniz. Priz Ünitesi içerisinde size zarar verebilecek **YÜKSEK VOLTAJ** mevcuttur.

4- Sorun Giderme

Ürünün ilk kurulumunda ve kullanım sırasında yaşanabilecek olası sorunlar ve çözümleri için aşağıdaki adımları takip ediniz.

Sorun: Ürün Elektrik vermiyor (Soketlerde enerji yok)

Çözüm:

1. Ürünün Harici Güç giriş bağlantısı bağlanmamış veya enerji olmaya-bilir. Kontrol ediniz. Enerji yok ise enerji bağlantısı temin ediniz.
2. Anahtarlı modelde anahtarı (I) veya (On) konumuna getiriniz.
3. Sigortalı modelde Sigortayı (I) veya (On) konumuna getiriniz.
4. Hala çalışmıyor ise ürünü yetkili onarım servisine yollayınız.

5 - Servis ve Destek Hizmetleri

Sorun giderme adımlarındaki işlemlere rağmen cihazınızda sorun devam ediyor ise, cihazınızın en kısa zaman-

da onarılması ve tekrar kullanılabilmeniz için teknik servis merkezimize ulaştırınız. Cihazınız en kısa zamanda eski fonksiyonlarına geri döndürülerek iade edilecektir.

Cihazınızı gönderebileceğiniz servis merkezi ve diğer bilgiler için; www.doraks.com.tr sitesinden bilgi alabilir veya info@doraks.com.tr adresinde e-mail yollayabilirsiniz.

İletişim Bilgileri

Üretici: Doraks Teknolojik Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti.

Adres: K. Bakkalköy Mh. Ozan Veysel Sokak Ozan Veysel Sk. No:9/1 Ataşehir - İstanbul TÜRKİYE

Tel: +90 216 577 2848

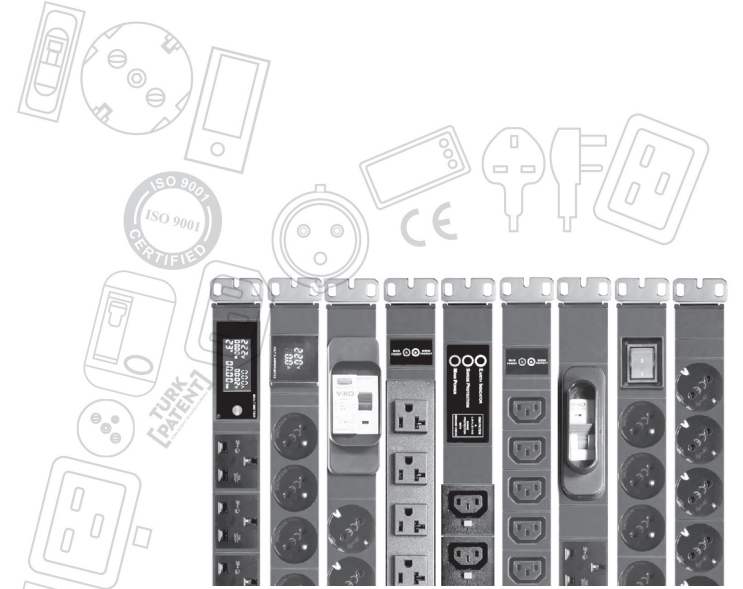
Faks: +90216 577 2852

V. Dairesi / No: Kozyatağı / 310 050 3025

Tic. Sic. No: 562802

Menşei: Türk Malı

Garanti Süresi: Ömür Boyu (üretim kaynaklı hatalarda)



19" RACK TİPİ PRİZ MODÜLÜ

Kullanım Kılavuzu

- 1 - Ürün Özellikleri
- 2 - Montaj ve Devreye Alma
- 3 - Ürün Tanıtımı
- 4- Sorun Giderme
- 5 - Servis ve Destek Hizmetleri



19" RACK TİPİ PRİZ MODÜLÜ Kullanım Kılavuzu

1 - Ürün Özellikleri

Paket İçeriği Bilgileri

Ürünümüzü tercih ettiğiniz için teşekkürler. Lütfen başlamadan önce paketin içeriğini kontrol edin.

Bu ürün paketi aşağıdakileri içermektedir:

- Bir adet Priz Modülü
- 19" Rack için bağlantı vidaları

2 - Montaj ve Devreye Alma

- Cihazı kutusundan çıkarın
- Cihaz, Rack kabinet içerisine monte

Priz elektrik bağlantısı için hazırlanacak kablo kesiti ve diğer malzemeler, çekilecek güce uygun seçilmelidir. Düşük kapasiteli mal-

edilecek ise, Rack Kabinet Montajı için kutuda bulunan vida seti ile rack kabin içinde uygun bir yere monte edin.

- Priz güç kablosunu elektrik bağlantısı yapılmış uygun prize takın.
- Sigortalı modelde sigortayı, On/Off anahtarlı modelde On/Off anahtarını (I) veya (ON) durumuna getirin.
- Ürün, kullanıma hazırdır.

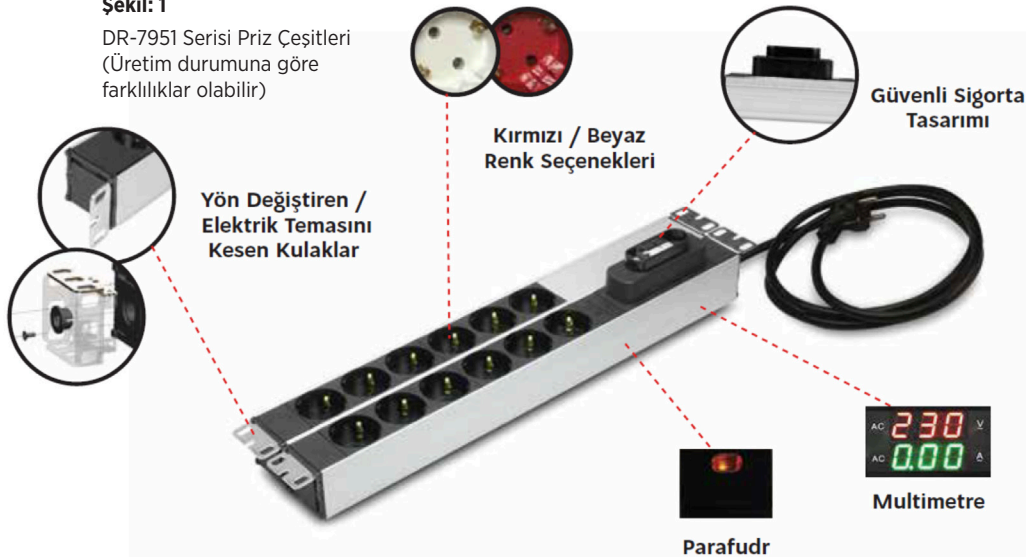


DİKKAT: Cihazı montaj vidaları ile sabitlemeden kullanmayınız.

zeme seçimi, bağlanacak cihazların hasar görmesine, kablolon ısınmasına ve başka olumsuzluklara sebep olabilir.

Şekil: 1

DR-7951 Serisi Priz Çeşitleri (Üretim durumuna göre farklılıklar olabilir)



19" RACK TİPİ PRİZ MODÜLÜ Kullanım Kılavuzu



Şekil: 2 Ürün, 1,5 m. boyunda, üzerinde topraklı fiş olan kablo, alüminyum gövde, On/Off anahtar (bazı modellerde) 16A sigorta (Bazı modellerde) ve modeline göre uygun sayıda bağlantı sağlayan soketlerden oluşmuştur.

3 - Ürün Tanıtımı

Rack tipi Priz Grubu (PDU), özellikle 19" Rack kabinetler için üretilmiş, kabin içinde çalışan cihazların elektrik bağlantısını sağlayan ürünlerdir. Doğrudan bağlanan, On/Off anahtarı ile kumanda edilebilen veya sigorta ile koruma ve açma-kapama işlevlerini yerine getiren modeller mevcuttur. Bunun yanında, kabin içinde bağlanacak cihazların sayısına göre soket içeren (3-6-9-12-15) ve farklı tipte soketler (Schuko-Alman tip, Fransız-UPS tip, UK-İngiliz tip, IEC320 - C13/C19 tip modeller de vardır. Ön sayfadaki ürün listesinden uygun olan modeli seçebilirsiniz.

Ek özellikler olarak Yıldırım/şok koruyucu (Surge protector), Işık ikazlı, Voltmetre / Ampermetre göstergeli modeller de mevcuttur. Priz elektrik bağlantısı için Kablosuz, Schuko/Fransız tip fişli, CEE Norm (Comando) 16A-25A-32A ve C14/C20 fiş tipleri seçilebilir.

Standart kablo çapı 3 x 1,5 mm olmakla birlikte, 3 x 2,5 mm, 3 x 4 mm kesitli kablolar model tercihinin göre kullanılmaktadır.

Genel ve Teknik Özellikler

Ürünler aşağıdaki genel ve teknik özelliklere sahiptir:

- Ölçü: Yükseklik: 1U(44,5mm) Genişlik: 19" (Montaj kulakları hariç 430mm)
- Alüminyum Ana Gövde
- Plastik Malzeme Alev Almaz Naylon 6 (Polyamid) V0 - V2
- Kabin ve priz elektriksel temasını kesen, 4 yönde döndürülebilir montaj kulakları
- Ark yapmayan fiş kontakları
- TSE / CE / VDE Belgeli bakır kablo
- Renk: Soket kapakları Siyah (Standart), Kırmızı veya Beyaz (Opsiyon). - Gövde Gri veya siyah (opsiyon).
- Giriş Voltajı: 100-240Volt AC
- Maksimum Kullanım Gücü: 4000W (220V)
- Uygun Çalışma Gerilimi: 100-240V
- Azami Çalışma Gücü:16A Standart.
- CE



DİKKAT: Ürün üstünde çalışma gücü yazmaktadır. Soketlere takılacak cihazların toplam gücü, priz üzerinde belirtilen güçten fazla olmamalıdır.