

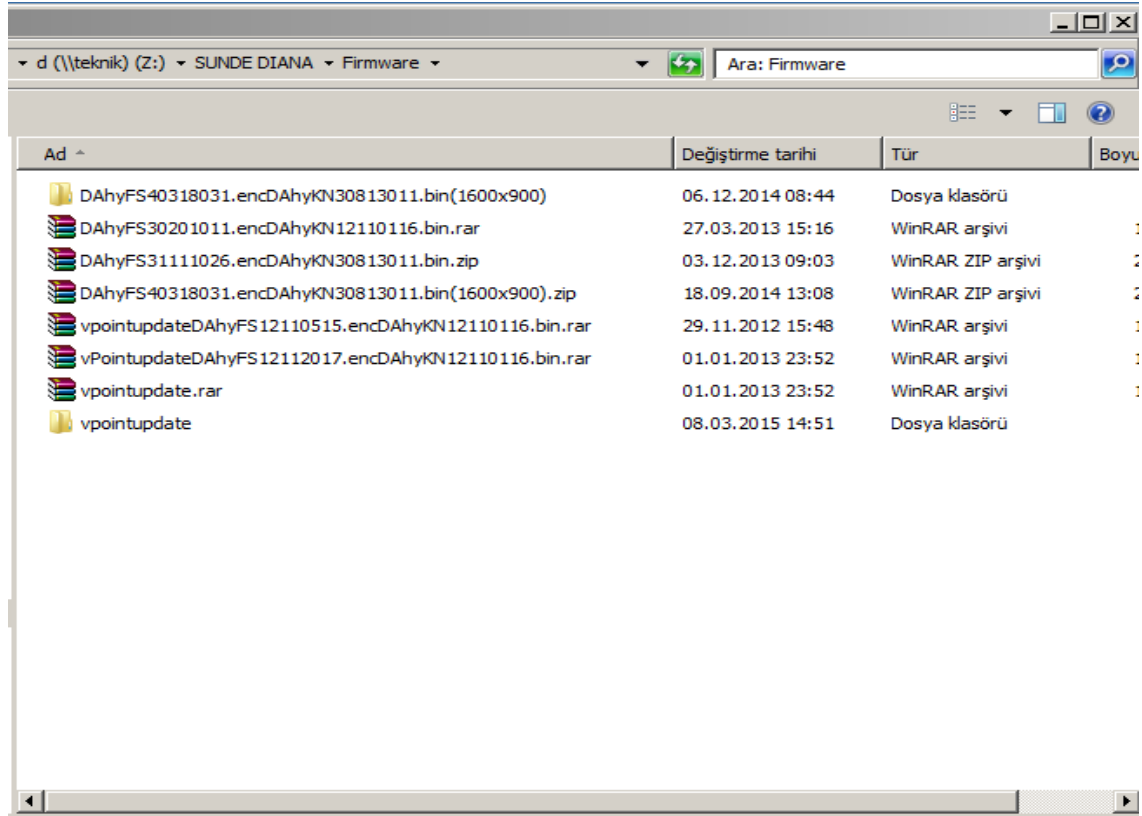
SUNDE DIANA FİRMWARE UPDATE

Öncelikle <http://yakoteknoloji.com/urunler/zero-client/sunde-diana-vdi-v2/17> linkinden “Yazılımlar sekmesine” tıklayarak güncel firmware dosyamızı bilgisayarımızdaki her hangi bir alana indiriyoruz.

Dosyamızı indirdikten sonra .rar uzantılı olan klasörümüzü “.ENC,.BİN ” uzantılı dosyalar ile birlikte sürükleyip bırak yöntemi ile her hangi bir alana klasör halinde rar(sıkıştırılmış dosya) dan çıkartıyoruz. Resim 1 de görüldüğü gibi “vpointupdate”uzantılı bir dosya olarak rar’dan çıkacaktır.

Not:“.enc,.bin” uzantılı dosyalar “vpointupdate” isimli klasörün içerisine atılarak flash bellek üzerine “vpointupdate”klasörüyle birlikte atılmalıdır.

“FAT32”olarak biçimlendirilmiş flash belleğimizin root’una klasör halinde sürükleyip bırak yöntemiyle güncel firmware dosyamızı vpointupdate klasörünü atıyoruz.



Resim 1

Daha sonrasında FAT32 uzantılı flash belleğimizi güncel firmware dosyamızı atıldıktan sonra fiziksel olarak Sunde Diana cihazımızın herhangi bir USB portuna takıyoruz.Setup>Update Firmware ve gelen ekranda u_disk mode seçeneğini seçerek Firmware update işlemini başlatmış oluyoruz.

SUNDE DIANA CİHAZ RESET İŞLEMİ

1.Sunde Diana cihazına geçmişte şifre verilip unutulduysa

2.Cihaz firmware update işlemi sırasında firmware update işlemi başarıyla tamamlanmadıysa

Yukarıda belirtmiş olduğumuz sorunlar ile karşılaşırsa cihaz resetleme işlemi yapıyoruz. Öncelikle cihaz resetleme işlemi için cihaz kapalı iken ucu sivri bir aparat yardımı ile cihaz power girişinin hemen yanındaki reset butonuna basılı tutarak cihazımızı açıyoruz.Daha sonrasında “resetting firmware” ekranı geliyor bu ekran karşımıza geldiğinde ise reset butonundan aparatı çekebiliriz ve resetleme işlemi %100 olduktan sonra cihazı tekrar kapatıp açıyoruz.Bu şekilde cihaz resetleme işlemini başarıyla tamamlıyoruz.