

Air6372S0 Varsayılan Hesap Doğrulaması

written by Mert SARICA | 1 December 2014

15 Kasım Cumartesi sabahı uykulu gözlerle gönderilen tweetlere bakarken Gökmen GÜREŞÇİ'nin "Airties arka kapısını doğrulayabilen oldu mu? Hangi modeller etkileniyor? Ben henüz doğrulayamadım " tweeti ile karşılaştım. Gökmen'e iddianın kaynağını sorduğumda bana Hacker Fantastic Twitter hesabından atılan aşağıdaki tweeti gösterdi.

The screenshot shows a Twitter interface. At the top, there's a black header bar with various icons (signal strength, battery level, time). Below it is a blue navigation bar with a back arrow, a Twitter logo, the word "Tweet", a search icon, and a more options icon. The main content area has a white background. On the left is a profile picture of a blue cartoon character. Next to it is the username "Hacker Fantastic" and the handle "@hackerfantastic". To the right is a blue button with a plus sign and a user icon. The tweet text is as follows:

Turkish friends, if you have a Airties
DSL router - you can telnet to port
2323 and login with "root" /
"dsl_2012_Air" ;-) Hack the planet.

Below the tweet, the timestamp "01:24 · 15 Kas 14" is visible. At the bottom of the screenshot, there are four interaction icons: a left arrow, a retweet/reply icon, a star, and a share icon.

Bu iddiayı doğrulamak için, IstSec konferansında yaptığım donanım yazılımını analizi sunumuna hazırlanmak için zamanında satın almış olduğum Airties RT-206v4 modeline hızlıca göz atmaya karar verdim. Nmap ile modemin bağlantı noktalarını (1-65535) kontrol ettiğimde, modemin 2323 bağlantı noktasını dinlemediğini gördüm. Bu durum, bahsedilen varsayılan hesabın sadece belli modellerde geçerli olduğunu ortaya koyuyordu. Elimde başka bir model olmadığı için donanım yazılımını statik olarak analiz etmek için işe koyuldum.

Airties'ın web sitesinde yer alan çoğu kablosuz modemin donanım yazılımını

indirdikten sonra donanım yazılım analizi için biçilmiş kaftan olan ve Kali işletim sistemi ile gelen binwalk aracı ile donanım yazılımlarını bu araca toplu bir şekilde analiz ettirmeye başladım.

The screenshot shows a web browser window with the URL www.airties.com.tr/support/dcenter/. The page is titled "Air 6372". It features a navigation menu on the left with links like "Ürünler", "Genel Bakış", "Teknik Özellikler", "Sistem Gereksinimleri", "Datasheet", "Yükleme merkezi", "AirTies Teknolojileri", "Ürün Görselleri", "Destek Dokümanları", and "Satış noktaları". The main content area is titled "Firmware" and contains three dropdown menus: "Ürünü seçiniz" (selected "Air 6372"), "Ulkeyi seçiniz" (selected "Türkiye"), and "Versiyonu seçiniz" (selected "Superonline"). Below this is a table titled "SON VERSİYON" showing one row for "Air 6372" with version 1.0.0.42 from 01.10.2012, with a download link labeled "İndir". Another table titled "ÖNCEKİ VERSİYON" shows one row for "Air 6372" with version 1.0.0.41 from 30.03.2012, also with a download link labeled "İndir". At the bottom, there's a note "İlgili ürünler: Air 6271" with a small icon. The footer includes links for "Kullanım Koşulları", "Gizlilik Politikası", "Site Haritası", and "Karşıya".

The screenshot shows a terminal window titled 'root@kali: ~/Desktop/Airties'. The terminal displays the following command and its output:

```
root@kali:~/Desktop/Airties# ls *.bin
AirTies_Air5650_FW_1.0.0.10.bin  AirTies_RT-104TT_FW_1.3.0.25.bin
AirTies_Air5650_FW_1.0.0.15.bin  AirTies_RT-204v3_FW_1.0.0.0_FullImage.bin
AirTies_Air5650_FW_1.0.0.5.bin   AirTies_RT-204v3_FW_1.0.0.3_FullImage.bin
AirTies_Air5650v3TT_FW_1.0.2.0.bin AirTies_RT-204v3_FW_1.0.0.5.bin
AirTies_Air6372S0_FW_1.0.0.41.bin AirTies_RT-204v3KN_FW_1.0.0.8_FullImage.bin
AirTies_Air6372S0_FW_1.0.0.42.bin AirTies_RT-204v3SM_FW_1.0.0.4_FullImage.bin
AirTies_RT-104_FW_1.0.28.bin     AirTies_RT-206v1TT_FW_3.0.0.13.bin
AirTies_RT-104_FW_1.0.8.bin      AirTies_RT-206v2TT_FW_1.2.0.16.bin
AirTies_RT-104_FW_1.2.0.2.bin    AirTies_RT-206v3TT_FW_1.2.0.18.bin
AirTies_RT-104SM_FW_1.0.31.bin   AirTies_RT-206v3TT_FW_1.2.0.9_FullImage.bin
AirTies_RT-104SM_FW_1.1.17.bin   AirTies_RT-206v4TT_FW_1.2.0.36.bin
AirTies_RT-104TC_FW_1.1.0.6.bin  AirTies_RT-212_FW_1.0.0.3.bin
AirTies_RT-104TT_FW_1.0.26.bin   AirTies_RT-212KN_FW_1.0.0.14.bin
AirTies_RT-104TT_FW_1.0.8.bin    AirTies_RT-212TT_FW_1.2.0.23_FullImage.bin
AirTies_RT-104TT_FW_1.2.0.2.bin

root@kali:~/Desktop/Airties# binwalk -e *.bin
```

Scan Time: 2014-11-20 13:14:42
Target File: AirTies_Air5650_FW_1.0.0.10.bin
MD5 Checksum: 541b10e4bf4bf8cf3f11086ef8032049
Signatures: 294

DECIMAL	HEXADECIMAL	DESCRIPTION
168	0xA8	uImage header, header size: 64 bytes, header CRC: 0x654548

Bilmeyenler için binwalk aracından kısaca bahsetmek gerekirse, bu araç belirtilen donanım yazılımını otomatik olarak analiz ederek eğer sıkıştırılmış (compressed) ise öncelikle açarak içindeki dosyaları, dosya sistemi hiyerarşisine uygun olarak ilgili klasöre kopyalamaktadır. Siz de daha sonra kopyalanan bu dosyaları teker teker inceleyerek donanım yazılımı içinde yer alan yazılımlar, metin belgeleri hakkında fikir sahibi olabilir, konfigürasyon dosyalarını kolaylıkla inceleyebilirsiniz.

binwalk aracına -e parametresi ile tüm donanım yazılımlarını (*.bin) analiz ettirdikten sonra teker teker her bir açılan klasörün içine bakmak yerine 2323 bağlantı noktasını tüm *extracted* geçen (binwalk açtığı donanım yazılımlarını bu şekilde isimlendiriyor) klasör isimleri içinde grep aracı ile aramaya başladım.

A screenshot of a Kali Linux desktop environment. In the top-left corner, there's a dock with icons for Applications, Places, and a terminal. The terminal window is open at the root prompt (~root) in the directory ~/Desktop/Airties. The command entered is "find *extracted* -type f | xargs grep '2323'". The output shows several XML snippets from firmware files, all containing the string "2323". The XML snippets describe network ports and LAN configurations. The desktop background features the Kali Linux logo with the tagline "The quieter you become, the more you are able to hear".

```
root@kali:~/Desktop/Airties# find *extracted* -type f | xargs grep '2323'
_AirTies_Air6372S0_FW_1.0.0.41.bin-0.extracted/squashfs-root/etc/config.xml:
port>2323</port>
_AirTies_Air6372S0_FW_1.0.0.41.bin-0.extracted/squashfs-root/etc/config.xml:
lan>2323</lan>
_AirTies_Air6372S0_FW_1.0.0.41.bin.extracted/squashfs-root/etc/config.xml:
port>2323</port>
_AirTies_Air6372S0_FW_1.0.0.41.bin.extracted/squashfs-root/etc/config.xml:
lan>2323</lan>
_AirTies_Air6372S0_FW_1.0.0.42.bin.extracted/squashfs-root/etc/config.xml:
port>2323</port>
_AirTies_Air6372S0_FW_1.0.0.42.bin.extracted/squashfs-root/etc/config.xml:
lan>2323</lan>
root@kali:~/Desktop/Airties#
```

Grep aracının çıktısına göre bu varsayılan hesabın tek bir model için yani Air6372S0 için geçerli olduğu olduğu görülmüyordu.

config.xml dosyası içinde password kelimesini arattığında ise iddia edilenden farklı olan SoL_FiBeR_1357 şifresi hemen dikkatimi çekti. Bu dosyaya metin editörü ile baktığında ise bunun root şifresi olduğunu gördüm. (Airties'in web sitesinde bu model için yer alan donanım yazılımı, Superonline için ayrıca geliştirildiği için muhtemelen şifre farklı)

Applications Places > Mon Nov 17, 6:26 AM root

```
root@kali: ~/Desktop/_AirTies_Air6372SO_FW_1.0.0.41.bin.extracted/squashfs-root/etc
File Edit View Search Terminal Help
root@kali:~/Desktop/_AirTies_Air6372SO_FW_1.0.0.41.bin.extracted/squashfs-root# ls
bin etc mnt ramdisk sbin tmp var webs-admin webs.tar.lzma
dev lib proc root sys usr webs webs-guest
root@kali:~/Desktop/_AirTies_Air6372SO_FW_1.0.0.41.bin.extracted/squashfs-root# cd etc
root@kali:~/Desktop/_AirTies_Air6372SO_FW_1.0.0.41.bin.extracted/squashfs-root/etc# ls
adsl default_lang filesystems inittab ppp tr069
buildserver defaults.xml fstab mdev.conf rc.d TZ
buildtime device_table.txt gateways miniupnpd resolv.conf wlan
buildversion dproxy.conf group mtab samba
config.xml extract.xml hosts passwd services
root@kali:~/Desktop/_AirTies_Air6372SO_FW_1.0.0.41.bin.extracted/squashfs-root/etc# grep "<password>" *.xml
config.xml:                                     <password>SoL_FiBeR_1357</password>
config.xml:                                     <password>superonline</password>
config.xml:                                     <password>fiber</password>
config.xml:                                     <password>SoL_FiBeR_1357</password>
config.xml:                                     <password>superonline</password>
config.xml:                                     <password>test</password>
config.xml:                                     <password></password>
defaults.xml:                                     <password>test</password>
defaults.xml:                                     <password>default_password</password>
root@kali:~/Desktop/_AirTies_Air6372SO_FW_1.0.0.41.bin.extracted/squashfs-root/etc#
```

The quieter you become, the more you are able to hear

root@kali: ~/Desktop/... root@kali: ~/Desktop/... []

Applications Places > Mon Nov 17, 6:27 AM root

File Edit View Search Terminal Help

GNU nano 2.2.6 File: config.xml

```
<config version="1.0.1">
    <sysmgr>
        <sysmgr-0>
            <settings>
                <eco0146>1</eco0146>
                <users>
                    <user>
                        <name>root</name>
                        <password>SoL_FiBeR_1357</password>
                    </user>
                </users>
            </settings>
        </sysmgr-0>
    </sysmgr>
    <logger>
        <logger-0>
            <log>
                <level>crit</level> you are able to hear.
            </log>
            <settings>
                <count>100</count>
                [ Cancelled ]
            </settings>
        </logger-0>
    </logger>
</config>
```

^G Get Help ^O WriteOut ^R Read File ^Y Prev Page ^K Cut Text ^C Cur Pos
^X Exit ^J Justify ^W Where Is ^V Next Page ^U UnCut Text ^T To Spell

root@kali: ~/Desktop/... root@kali: ~/Desktop/...

Applications Places > Mon Nov 17, 6:32 AM root

File Edit View Search Terminal Help

GNU nano 2.2.6 File: config.xml

```
</settings>
</ddns-0>
</ddns>
<webui>
  <webui-0>
    <log>
      <level>crit</level>
    </log>
    <settings>
      <users>
        <user>
          <name>root</name>
          <enabled>yes</enabled>
          <password>SoL_FiBeR_1357</password>
        </user>
        <user>
          <name>admin</name>
          <enabled>yes</enabled>
          <password>superonline</password>
        </user>
      </users>
    </settings>
  </webui-0>
</webui>
```

The quieter you become, the more we hear.

^G Get Help ^O WriteOut ^R Read File ^Y Prev Page ^K Cut Text ^C Cur Pos
^X Exit ^J Justify ^W Where Is ^V Next Page ^U UnCut Text ^T To Spell

root@kali: ~/Desktop/... root@kali: ~/Desktop/...



A screenshot of a terminal window titled "File: config.xml" showing XML configuration code. The code defines settings for a device named "Air6372S0" with a single connection for "telnet" on port 2323. It also includes static log entries for critical errors. The terminal is running on Kali Linux, as indicated by the watermark.

```
<settings>
    <enabled>1</enabled>
    <hostname>Air6372S0</hostname>
    <conns>
        <conn>
            <enabled>1</enabled>
            <name>telnet</name>
            <path>/sbin/telnetd</path>
            <maxconn>1</maxconn>
            <proto>0</proto>
            <port>2323</port>
        </conn>
    </conns>
</settings>
</conn-0>
</conn>
<static>
    <static-0>
        <log>
            <level>crit</level>
        </log>
    </static-0>
</static>
```

^G Get Help ^O WriteOut ^R Read File ^Y Prev Page ^K Cut Text ^C Cur Pos
^X Exit ^J Justify ^W Where Is ^V Next Page ^U UnCut Text ^T To Spell

Tabii bende bu marka ve model modem olmadığı için bu kullanıcı adı ve şifrenin doğru olup olmadığını teyit etmek için hemen bir tweet göndererek takipçilerimden yardım istedim ve çok geçmeden hard_ress Twitter hesabından bu kullanıcı adı ve şifre ile modeme telnet üzerinden bağlanılabilindiği bilgisi geldi.

Aslında bunun gibi uzaktan destek amacıyla modemlere, ağ cihazlarına tanımlanan hesaplara ara ara rastlanmakta ve güvenlik araştırmacıları tarafından bunlar ortaya çıkarılmaktadır. Bunların ortaya çıkarılmasının kullanıcılar açısından en önemli kısmı ise, kötüye kullanılabilecek bu şifrelerin en kısa sürede değiştirilebilmesi veya hesapların devre dışı bırakılabilmesidir. Bende bunun için iki şifre ile ilgili olarak hemen Netsec e-posta listesine konu ile ilgili bir e-posta göndermeye karar verdim. E-postayı gönderdikten kısa bir süre sonra ise Necati ERSEN ŞİŞECİ'den gelen e-posta beni oldukça şaşırttı. Necati gönderdiği e-postada bu durumu Ocak 2014'de tespit ettiğini ve Superonline ile paylaştığını belirtiyordu (neden Airties değil de Superonline diye soracak olursanız bunun sebebi bu donanım yazılımının Airties firması tarafından Superonline için geliştirilmiş olması) fakat aradan geçen 9 ayda bu konu ile olarak ilgili donanım yazılımında hala

bir düzeltme yapılmamıştı.



N. Ersen SİSECİ via netsectr.org

to liste ▾

10:34 PM (15 hours ago) ☆



Turkish ▾

> English ▾

Translate message

Turn off for: Turkish ✖

Merhaba,

Her iki parolayı da 23 Ocak'da SüperOnline'a bildirmiştüm. Uzaktan telnet ile veya root kullanıcı adı ve parolası ile web arayüzünden de girilebiliyor.

Ben bildirdiğim zaman 6372SO için 1.0.0.49 olan sürüm sahada kullanılıyordu. İlk parolayı kendi modemimin yedeğini alıp, içerisinde çkartmıştım. İkinci parolayı ise, Firmware Mod Kit ile çkartmıştım. Her iki yöntemi de SuperOnline'a detaylıca anlatan bir mail atmıştım.

SuperOnline, AirTies dan yeni firmware istemişti. AirTies, 1.0.0.52 sürümünü çıkardı ve bu sürümde, (base64 ile encode edilmiş yedekten root şifresi çkartılmasın diye sanırım) yedek alma özelliği kapatıldı. Bu sürümde yedek alınamıyor. Bu sürüm ile sahadaki bir çok cihaz güncellendi ancak halen daha aynı parolalarla girilebiliyordu. Sanırım şu an hala en güncel sürüm 1.0.0.52.

Defalarca SüperOnline ile malleştim ancak sonuç ortada. 9 ay oldu.

Umarım bir an önce sahadaki cihazları güncellerler.

Ek bilgi: root kullanıcısı ile web arayüzünden girildiğinde bile menü de olmayan ama TR069 menüsüne <http://ModemIPAdresi/management/tr069.html> adresinden ulaşılabilirsiniz.

İyi geceler.

Necati Ersen ŞİŞECİ

16 Kasım 2014 17:53 tarihinde Mert SARICA <mert.sarica@gmail.com> yazdı:

Bu tür durumlarda art niyetli kişiler, modellere uzaktan zararlı yazılım yükleme veya kullanıcıları zararlı sitelere yönlendirme girişiminde bulunabilirler dolayısıyla internet servis sağlayıcısı ve üretici firma tarafından bu tür zafiyetlerin en kısa sürede ortadan kaldırılması gerekmektedir.

Air6372SO modelini Shodan üzerinde arattığında ise modem sayısının hiç de azımsanmayacak kadar çok olduğunu (10000+) gördüm.

SHODAN - Computer Security Search

www.shodanhq.com/search?q=Air6372SO

Like living on the edge? Try out the beta website for Shodan.

Shodan Exploits Scanhub Maps Blog Membership Register Login ?

SHODAN Air6372SO Search

Results 1 - 10 of about 5727 for Air6372SO

Services

Service	Count
Telnet (2323)	5,842
SMB	58
NetBIOS	27

Top Countries

Country	Count
Turkey	5,727

176.42.151.7
Superonline ADSL
Added on 17.11.2014
 Turkey

Air6372SO login:
host-176-42-151-7.reverse.superonline.net

213.14.140.48
Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S.
Added on 17.11.2014
 Sanayi

Air6372SO login:
host-213-14-140-48.reverse.superonline.net

91.93.133.76
Global İletişim Hizmetleri A.S.
Added on 17.11.2014
 Turkey

Air6372SO login:
host-91-93-133-76.reverse.superonline.net

176.43.217.211
Superonline ADSL
Added on 17.11.2014
 Izmir

Air6372SO login:
host-176-43-217-211.reverse.superonline.net

78.189.155.33
Türk Telekom
Added on 17.11.2014
 Turkey

Air6372SO login:
78.189.155.33.static.ttnet.com.tr

88.250.19.200
Turk Telekom

Air6372SO login:

Hurricane LABS
Celebrating 3 years of Shodan

SHODAN MAPS

Önlem olarak bu marka model modem kullanan kullanıcılarla acil olarak port 2323 üzerinden bu şifreler ile modemlerine bağlanıp bağlanamadıklarını kontrol edip root şifrelerini değiştirmeleri gerekmektedir.

Bu hesabın internet servis sağlayıcısı ve üretici firma işbirliği ile en kısa sürede donanım yazılımlarından kaldırılması dileğiyle 2014 yılının bu son yazısı ile 2015 yılının herkese önce sağlık sonra mutluluk getirmesini dilerim.