

Yüz Tanımayı Fotoğrafla Kandırabilirsiniz

Samsung, Note 7'yle yaşadığı patlayan pil sorunundan sonra Note 8 için çok çalışmış ve genel olarak başarılı bir cihaz geliştirmişti. Ancak bu cihazda da yüz tanıma yazılımıyla ilgili önemli bir sorunla karşı karşıya.

Telefonu açmak için kullanılan güvenlik yöntemlerinden biri de yüz tanıma sistemi. Böylece telefon yetkili kullanıcıyı tespit edip güvenlik kilidini kaldırabiliyor.

Ancak kullanıcılardan gelen geri bildirimlere göre, telefonu açmak için sahibinin fotoğrafını göstermek yetiyor. Hatta Facebook sayfasındaki fotoğrafı görmesini sağlamak bile yeterli olabiliyor. Neyse ki hayli tehlikeli olan bu güvenlik açığı bir yazılım güncellemesiyle giderilebilir.

O zamana kadar Note 8 kullanıcılarının yüz tanımayı güvenlik yöntemi olarak kullanmamasını tavsiye ediyoruz.

<http://bit.ly/note8-yuz>



Şarjınız Bitse de Konuşmaya Devam Edebilirsiniz

Güneş enerjisi ve radyo dalgalarıyla çalışan cep telefonu geliştirildi. Telefon, gerisaçılım denilen bir teknikle baz istasyonundan gelen dalgaları değiştirerek geri yansıtıyor. Skype görüşmeleri de yapılabilen telefon sadece 3 mikrowatt enerji tüketiyor. Bu da normal bir telefonun tükettiğinin 10.000'de 1'i. Bu özellik mevcut baz istasyonlarında donanım değişikliği gerektirmediği için gelecekte bütün telefon üreticileri telefonlara buna benzer bir özellik ekleyebilir. Böylece telefonunuzun şarjı bitse bile görüşme yapabilirsiniz. Piyasada satılan parçalar kullanılarak üretilen cihaz henüz seri olarak üretilmediğinden,

uzmanlar satış fiyatının belli olmadığını ancak 1 dolar gibi çok düşük bir fiyata imal edilebileceğini belirtiyorlar. Yani cihazın da fiyatı çok yüksek olmayacak gibi görünüyor.

<http://theinstitute.ieee.org/technology-topics/consumer-electronics/a-qa-with-a-maker-of-a-batteryfree-cellphone>

