

**Đ<sup>o</sup>i di<sup>o</sup>n Viettel ngày 16/7 cho bi<sup>o</sup>t t<sup>o</sup>p đoàn này đã th<sup>o</sup> nghi<sup>o</sup>m thành công eSim - công ngh<sup>o</sup> sim đi<sup>o</sup>n t<sup>o</sup> trên thi<sup>o</sup>t b<sup>o</sup> đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> thông minh, cho phép đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> ho<sup>o</sup>t đ<sup>o</sup>ng đ<sup>o</sup>c l<sup>o</sup>p mà không c<sup>o</sup>n ghép v<sup>o</sup>i m<sup>o</sup>t đi<sup>o</sup>n tho<sup>o</sup>i đ<sup>o</sup>t g<sup>o</sup>n.**



Công ngh<sup>o</sup> eSim trên đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> thông minh. <sup>o</sup>nh: Di<sup>o</sup>u Linh.

Ngoài ch<sup>o</sup>c năng xem gi<sup>o</sup>, t<sup>o</sup>p luy<sup>o</sup>n th<sup>o</sup> thao, theo dõi s<sup>o</sup>c kh<sup>o</sup>e thông th<sup>o</sup>ng, công ngh<sup>o</sup> eSim giúp đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> có th<sup>o</sup> nghe, g<sup>o</sup>i, nh<sup>o</sup>n tin nh<sup>o</sup>n và k<sup>o</sup>t n<sup>o</sup>i internet gi<sup>o</sup>ng nh<sup>o</sup> m<sup>o</sup>t thuê bao di đ<sup>o</sup>ng. Đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> s<sup>o</sup> đ<sup>o</sup>ng c<sup>o</sup> sóng 2G, 3G, 4G c<sup>o</sup>a Viettel và đ<sup>o</sup>c bi<sup>o</sup>t h<sup>o</sup> tr<sup>o</sup> tho<sup>o</sup>i trên 4G (Voice Over LTE). Ti<sup>o</sup>n ích này giúp ng<sup>o</sup>i dùng có th<sup>o</sup> di chuy<sup>o</sup>n ngoài tr<sup>o</sup>i mà v<sup>o</sup>n gi<sup>o</sup> đ<sup>o</sup>c liên l<sup>o</sup>c, nh<sup>o</sup>t là trong tr<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup>p kh<sup>o</sup>n c<sup>o</sup>p.

M<sup>o</sup>i đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> thông minh có m<sup>o</sup>t s<sup>o</sup> thuê bao riêng ho<sup>o</sup>c dùng chung s<sup>o</sup> thuê bao v<sup>o</sup>i thuê bao đi<sup>o</sup>n tho<sup>o</sup>i di đ<sup>o</sup>ng, còn g<sup>o</sup>i là đ<sup>o</sup>ch v<sup>o</sup> Multi-Sim hay One Number. Đ<sup>o</sup>ch v<sup>o</sup> Multi-sim/One Number là xu h<sup>o</sup>ng chung c<sup>o</sup>a các nhà m<sup>o</sup>ng trên th<sup>o</sup> gi<sup>o</sup>i khi tri<sup>o</sup>n khai đ<sup>o</sup>ch v<sup>o</sup> tho<sup>o</sup>i trên đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> thông minh và đ<sup>o</sup>c Viettel ti<sup>o</sup>p t<sup>o</sup>c th<sup>o</sup> nghi<sup>o</sup>m trong tháng 8 t<sup>o</sup>i.

Viettel đang làm vi<sup>o</sup>c v<sup>o</sup>i các hãng s<sup>o</sup>n xu<sup>o</sup>t đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> thông minh l<sup>o</sup>n đ<sup>o</sup> th<sup>o</sup> nghi<sup>o</sup>m thi<sup>o</sup>t b<sup>o</sup>, đ<sup>o</sup>m b<sup>o</sup>o t<sup>o</sup>ng thích hoàn toàn khi ho<sup>o</sup>t đ<sup>o</sup>ng trên m<sup>o</sup>ng Viettel. Đ<sup>o</sup> ki<sup>o</sup>n, khách hàng Viettel có th<sup>o</sup> s<sup>o</sup> đ<sup>o</sup>ng đ<sup>o</sup>ch v<sup>o</sup> eSim trên đ<sup>o</sup>ng h<sup>o</sup> thông minh vào quý 4/2019.

Hiện nay, một số dòng điện thoại thông minh đã hỗ trợ eSim như: Samsung Galaxy/Gear S3, Apple Watch Series 3/4,... nhưng cũng có một số thiết bị ngoại quốc ngoài. Các loại điện thoại thông minh tại Việt Nam chủ yếu và thiết bị lắp đặt cục bộ thông qua kết nối bluetooth với máy điện thoại. Tuy nhiên nếu 2 thiết bị đặt ở khoảng cách quá xa, điện thoại sẽ không thể nghe, gọi.

Theo một số chuyên gia viễn thông, eSim hay embedded-SIM là công nghệ đã được áp dụng trên một số thiết bị thông minh như: điện thoại, máy tính bảng, máy tính xách tay và nay đã được Hãng Apple (Mỹ) đưa vào điện thoại thông minh. Simxóa nay vẫn được lắp vào máy thì giá đây sẽ được gọi tên trên điện thoại, trở thành một phần không thể tách rời của chiếc điện thoại đó. Nhưng thay vì sẽ trôi buồm, eSim mới mở ra quy trình hoàn toàn mới dành cho khách hàng sử dụng dịch vụ viễn thông.

Người sử dụng iPhone giá đây sẽ không còn phải sử dụng những chiếc điện thoại chỉ có 1 sim như trước mà có thể sử dụng tới 2 sim trở lên do eSim trên máy có thể chứa tới 3 - 5 số điện thoại. Công nghệ eSim được giới chuyên môn nhìn nhận là "Kéo thay đổi thế giới", cho phép người dùng dễ dàng chuyển đổi nhà mạng ngay trên điện thoại, biến các nhà mạng thành một hệ thống tiện ích cho người sử dụng.

Báo Tin tức