

Bull lanza el primer smartphone europeo totalmente securizado

Con este producto, Bull amplía su gama Hoox de terminales profesionales seguros

Madrid, 21 de octubre de 2013 –Bull ha anunciado el lanzamiento de Hoox, un

smartphone totalmente securizado, que enriquece la gama de terminales seguros de

Bull.

El smartphone Hoox™: una solución europea

Utilizando tecnologías de seguridad desarrolladas en Europa, Hoox ha sido diseñado

para asegurar la confidencialidad de las comunicaciones. Con unos niveles de

seguridad mucho más elevados que las soluciones de cifrado disponibles en los

smartphones del mercado, Hoox reúne los requisitos de seguridad necesarios para

datos de alta sensibilidad con distribución restringida. Con un estricto control de

acceso a los datos del usuario, que son almacenados y cifrados localmente, Hoox

evita que los datos personales se utilicen en servidores de terceros.

Hoox™: el smartphone seguro

Conforme a las reglas establecidas por la Agencia Nacional de Seguridad de Sistemas

de la Información de Francia (ANSSI), Hoox proporciona la garantía de una seguridad

en profundidad; desde el centro del propio dispositivo hasta las capas de

aplicación. Hoox utiliza un sistema de seguridad basado en Android desarrollado por

los equipos de I+D de ciberseguridad de Bull. Está equipado con un chip de cifrado con certificado EAL4+ (el nivel de seguridad más alto para aplicaciones civiles) y un sensor biométrico para una autenticación mejorada, además de una caja fuerte digital y dispositivos anti-intrusión en todos los puertos.

Hoox proporciona cifrado de llamadas de voz y mensajes de texto, así como de correos electrónicos y todo tipo de datos que se almacenen o intercambien. Todos los datos de identificación del usuario, incluyendo huellas dactilares digitales, son almacenados en la caja fuerte digital para ser usados solamente de forma local.

Hoox™: seguridad para gestiones profesionales

Con una oferta que integra todas las funciones de seguridad, Hoox proporciona a las empresas un control total sobre los flujos de información (llamadas de voz, mensajes, e-mails y datos). Es fácil de instalar, tiene un precio competitivo, cuenta con un buen diseño y es potente, características que lo convierten en el mejor teléfono móvil seguro para profesionales que necesitan gestionar información sensible.

“Las comunicaciones de alta seguridad deberían ser fáciles y rápidas”, afirma

Franck Greverie, vicepresidente ejecutivo de Soluciones de Seguridad de Bull.

“Hemos diseñado la gama de productos Hoox de Bull para que los usuarios no tengan

que volver a preocuparse de la seguridad y la confidencialidad. Intuitivos y potentes, los dispositivos están perfectamente adaptados al uso profesional, donde la confidencialidad es la primera prioridad". "La suma de Hoox a nuestros productos reafirma el liderazgo tecnológico de Bull en comunicaciones de negocios seguras", añade Philippe Duluc, director de Ciberseguridad de Bull.

El smartphone Hoox™ en funcionamiento

¿Qué sucede si lo pierdes de vista? El hardware de seguridad del teléfono y los

puertos anti-intrusión evitan el robo de datos y la introducción de malware en el

dispositivo.

¿Qué sucede si lo pierdes? Todos los datos están cifrados y el sensor biométrico

bloquea el dispositivo, por lo que solamente su dueño legítimo puede activarlo.

Comunícate con libertad. Todas las comunicaciones intercambiadas o almacenadas en

el teléfono están cifradas, por lo que tus llamadas, mensajes y correos

electrónicos son totalmente seguros.

Disponibilidad

Hoox está disponible para evaluación. Time Reversal Communications, filial de Bull,

proporciona un servicio "llave en mano". Con el Nuevo smartphone, Bull amplía su

gama Hoox de terminales seguros, que actualmente cuenta con dos modelos

compatibles: el Hoox m2 smartphone, y el teléfono móvil Hoox m1, disponible desde

2011 (anteriormente comercializado bajo el nombre Bull sphone).

Como solución propia, Hoox ha sido totalmente diseñado en Francia. Integra la

experiencia de un ecosistema de socios franceses, incluyendo ERCOM con su

tecnología Cryptosmart.

Para más información: <http://www.bull.com/hoox/>

Acerca de Bull

Bull es líder en sistemas digitales de misión crítica. El Grupo se dedica al

desarrollo y a la implementación de soluciones donde la potencia de computación y

la seguridad sirven para optimizar los sistemas de información de sus clientes,

para soportar su negocio. Bull opera en mercados de alto valor añadido, incluyendo

la simulación, Cloud computing y 'computing power plants', outsourcing y seguridad.

Actualmente, Bull tiene una plantilla de 9.300 personas en más de 50 países, con

alrededor de 700 empleados dedicados al I+D. En 2012, Bull obtuvo una facturación

de 1.300 millones de euros.

<http://www.bull.es/>

https://twitter.com/Bull_Spain

Contacto

BULL (España), S.A.

Manuel Armenteros Etayo

Responsable de Comunicación

Telf: 91 393 93 39

manuel.armenteros@bull.es

Datos de contacto:

Manuel Armenteros Etayo

Nota de prensa publicada en: [28020](#)

Categorías: [Ciberseguridad](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>