

# TECNO NEWS

Número 1

## ES TIEMPO DE NOVEDADES

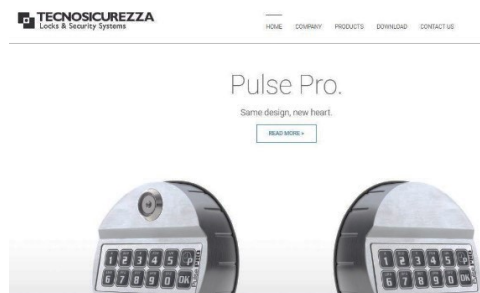
Estamos encantados de enviarle el primer número de las newsletter de Tecnosicurezza. Tenemos la intención de hacer una publicación regular y usarla para que pueda estar a la última en las noticias de Tecnosicurezza y todo lo relacionado con el mundo de las cerraduras de seguridad para cajas fuertes.

La newsletter constará de artículos sobre diferentes temas, desde ideas sobre nuestros productos y soluciones hasta artículos generales relacionados con la industria de las cerraduras para caja fuerte. El lanzamiento de una nueva newsletter también coincide con el lanzamiento de nuestra nueva página web. ¡Hemos decidido que era hora de dar a nuestra página un nuevo aspecto y estamos encantados de anunciar que nuestra nueva página web ya está en el aire!

Nuestro objetivo con esta nueva web es proporcionar a nuestros clientes una forma más fácil de conocer nuestra amplia gama de productos y soluciones.

Además de su diseño más actual, la nueva página web está optimizada para dispositivos móviles, por lo que podrá consultar nuestros productos y descargar información sobre la marcha. El sitio web es multilingüe, con contenido tanto en inglés como en italiano y español.

Esperamos que disfrute tanto de nuestra nueva newsletter como de la página web. Si tiene alguna pregunta, comentario o sugerencia, no dude en enviarlo.



## SECURITY ESSEN 2016

En Essen (Alemania), del 25 al 28 de septiembre tuvo lugar Security Essen, una feria que en la industria de la seguridad no necesita presentación.

Celebrada cada dos años, Security Essen es, de hecho, una de las ferias más importantes a nivel mundial del sector de la seguridad. La edición de 2016 no defraudó nuestras expectativas; más de 40.000 visitantes profesionales de 119 países visitaron más de 1000 expositores de 45 países diferentes. También en esta edición, Tecnosicurezza estuvo presente con su propio stand, donde los numerosos visitantes pudieron experimentar de primera mano las muchas novedades presentadas.

La feria ha sido la ocasión para el lanzamiento de la nueva cerradura Pulse PRO, cuyas características serán detalladas en otro artículo de esta newsletter.



También fue posible ver el nuevo interfaz IP T9355/IP y la nueva versión del teclado Pulse en ABS. En cuanto a las soluciones software, en Security Essen se presentaron dos novedades. La primera fue la app Coren, una app para Android que permite gestionar cerraduras Techmaster remotamente en campo, sencillamente con un smartphone o tablet.

La segunda novedad fue la solución web para gestionar Códigos Dinámicos (OTC). En sucesivas ediciones de esta newsletter, hablaremos de estos productos.

Además de ser un escaparate de productos, Security Essen fue también una oportunidad para conocer clientes y socios comerciales con los que durante años hemos construido una relación que va más allá de lo profesional y gracias a su contribución hemos podido seguir mejorando nuestros productos.

Estamos trabajando actualmente en nuevos productos que presentaremos en la nueva edición; por lo tanto esperamos ver a muchos de ustedes en la próxima edición de Security Essen en 2018 que será presentada desde el próximo martes 25 hasta el viernes 28 de septiembre de 2018.



## **PULSE PRO, UNA NUEVA GENERACIÓN DE PULSE**

El rango de los sistemas de cerraduras para caja fuerte de Tecnosicurezza ha ido creciendo con la incorporación de una cerradura completamente nueva: la Pulse PRO.

Aunque comparte la misma carcasa que la Pulse tradicional, Pulse PRO es una cerradura para caja fuerte completamente nueva, ya que posee características que no se encuentran normalmente en productos de este rango.

A diferencia de la Pulse tradicional, donde la comunicación entre teclado y cerradura es analógica, Pulse PRO se comunica con la cerradura usando un protocolo digital, lo que permite incrementar considerablemente el nivel de seguridad.

Es importante indicar que Pulse PRO también permite usar las cerraduras analógicas tradicionales, de hecho una vez conectado a la cerradura, el teclado reconocerá automáticamente el tipo de cerradura conectada (digital o analógica) y se adaptará a las funciones disponibles.

Pulse PRO puede gestionar un mayor número de usuarios que cualquier otra cerradura de su categoría en el mercado. Puede, de hecho, gestionar hasta 50 usuarios y 10 usuarios de apertura inmediata.

Una de las características más importantes de Pulse PRO es la presencia de más de 80 configuraciones pre-programadas que pueden ser configuradas de una manera sencilla desde teclado. Esto tiene la ventaja de minimizar el tiempo de instalación.

Asimismo es posible añadir configuraciones personalizadas pre-programadas (que pueden ser creadas con un software y cargadas con llave Dallas), también configurable desde teclado.

Pulse PRO ofrece una auditoría de 5500 eventos con marca de fecha y hora. Los eventos pueden ser descargados desde el PC a través de llave Dallas (hasta 1200 eventos) o directamente (hasta 5500 eventos) usando un cable magnético especial que puede ser conectado al lector de llave Dallas del teclado.



Dos características adicionales que se pueden encontrar en Pulse PRO y normalmente no se encuentran en este rango de cerraduras, son la posibilidad de fijar la expiración de los códigos (en meses) y la posibilidad de deshabilitar automáticamente los códigos no usados durante un tiempo específico (en meses).

Además de ser reseteados de manera tradicional, conectando un reset box a la cerradura (reset hardware, la cerradura vuelve al modo pre-setup), la cerradura Pulse PRO puede ser reseteada también a través de teclado (reset software, en este caso la configuración pre-programada permanecerá).

Este reset software puede realizarse a través de código master + código manager o usando ERC (Código de Rescate de Emergencia), un código pre-memorizado (que puede ser cambiado por el usuario) que restaura todos los códigos a los valores de fábrica.

La siguiente tabla muestra las principales características de Pulse PRO.

| <b>Teclado</b>                       | <b>Cerradura</b>                                |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------|
| LED rojo                             | 2 Masters                                       |
| Zumbador                             | 2 Managers                                      |
| Test de teclado                      | 49 usuarios                                     |
| Compartimento de batería             | 10 usuarios de apertura inmediata               |
| Test de nivel de batería             | Expiración de códigos                           |
| Función de silencio de zumbador      | Retardo 1-99 minutos                            |
| 12 teclas de función                 | Ventana de apertura 1-19 minutos                |
| Compatible con cerraduras digitales  | Alarma silenciosa                               |
| Compatible con cerraduras analógicas | Bloqueo remoto                                  |
| Alimentación                         | Apertura inmediata remota                       |
| • batería alcalina 9V                | Alarma de puerta abierta                        |
| • portapilas grande                  | Estado de pestillo                              |
| • fuente de alimentación             | Penalización                                    |
|                                      | Llaves Dallas                                   |
|                                      | Doble combinación                               |
|                                      | Auditoría con fecha y hora (hasta 5500 eventos) |
|                                      | DST automático                                  |
|                                      | Configuraciones pre-programadas (más de 80)     |
|                                      | Teclado completamente configurable              |
|                                      | Modo hotel                                      |
|                                      | Reset del Master                                |
|                                      | Reset de hardware                               |
|                                      | ERC – Código de Rescate de Emergencia           |