

CT-NEWS

++ Volumen de compra garantizado de 60.000 sistemas ++ Valor de pedido de más de 50 millones de euros ++ Equipamiento para 191 000 soldados ++

El pedido más grande de la historia de la empresa

Introducción transversal de los productos CeoTronics en las Fuerzas Armadas alemanas



Photo: Rheinmetall AG

MADE IN GERMANY



WHEN IT COUNTS

 **CeoTronics**

Fuerzas Armadas alemanas:

Introducción transversal de soluciones de comunicación CeoTronics

Proyecto faro único en la UE con proyección internacional

En abril de 2024, las Fuerzas Armadas alemanas han optado por los sistemas de comunicación CeoTronics e irán equipando hasta el año 2030 un **máximo de 191 000 soldados** con CT MultiPTT multifunción. En una intensa competición, la decisión se decantó por los productos superiores de CeoTronics, que permiten un uso transversal gracias a su manejo intuitivo y a los perfiles de usuario individuales.

El pedido procede de la licitación «SmG» (equipos de voz con protección auditiva) a través de Rheinmetall Electronics GmbH y comprende un **volumen de compra garantizado de 60 000 sistemas por valor de unos 43 millones de euros**. La entrega consta de PTT de mando (CT-MultiPTT 3C) y PTT de soldado (CT-MultiPTT 1C).

Un pedido posterior relacionado con el proyecto SmG asciende a otros **7 millones de euros** e incluye el suministro de diferentes cables CT-ComLink® para conectar los CT-MultiPTT a equipos de radio personales y sistemas de comunicación a bordo. Otro pedido de unos **2,7 millones de euros** incluye productos que complementan los CT MultiPTT pedidos.

Nuevos éxitos en Europa

En el primer trimestre de 2024, CeoTronics AG ya ha recibido **importantes pedidos por una suma millonaria de dos dígitos de dos clientes europeos**. El primer pedido comprende botones de control multifunción y auriculares con función de protección auditiva y recepción de ruidos externos; el segundo, sistemas digitales de radio full-duplex (soluciones CT-DECT). Nuestros productos contribuirán a aumentar la seguridad laboral y la eficiencia de los clientes.



Nuestra brújula de valores



Thomas H. Günther
Consejero Delegado y
Presidente del Comité Ejecutivo

«Reforzar la seguridad interior y exterior en Alemania y Europa para proteger nuestra libertad, democracia y economía social de mercado es un asunto que nos preocupa. Nos llena de orgullo poder hacer una contribución tan importante a la defensa del país y de la alianza».

CT-MultiPTT 3C

CT-MultiPTT 3C
PTT de mando

CT-MultiPTT 1C
PTT de soldado

Cable de conexión
CT-ComLink®



Nuevo producto

Revolución en el mercado de las unidades de control

Lo analógico se une a lo digital

En su última fase de desarrollo, las unidades de control multifunción **CT-MultiPTT 3C** y **1C** pueden conectarse tanto a fuentes analógicas como digitales gracias al procesamiento de señales integrado de última generación. Equipos de radio, hubs tácticos, teléfonos móviles o intercomunicadores se conectan mediante diversas variantes de cables USB CT-ComLink® que permiten la transmisión simultánea de señales de audio, datos y alimentación eléctrica.

Flexibilidad inigualable en un entorno competitivo

Con esta innovación de producto, CeoTronics es el primer fabricante que tiende un puente tecnológico entre el mundo analógico y el digital, revolucionando el mercado de las unidades de control. Por primera vez, esta interacción entre los CT-MultiPTT, los cables CT-ComLink® y los dispositivos USB no requiere necesariamente una nueva compra: los dispositivos existentes también pueden actualizarse fácilmente a la última versión, siguiendo nuestra filosofía de «**hardware consistente, software que crece en función de las necesidades**».



CT-DECT Multi: Próxima generación

Nuevo producto

Comunicación digital full-duplex redefinida

Desde 2019, CeoTronics marca pautas en el ámbito de la comunicación autónoma de corto alcance sin latencia con el sistema de comunicación digital full-duplex CT-DECT Multi (primera generación). Con el desarrollo de la segunda generación, tenemos en cuenta los requisitos ampliados de muchos usuarios que deben cumplirse, sobre todo, en situaciones de aplicación complejas. Además de las funciones probadas, el nuevo CT-DECT Multi (Gen2, 2024) ofrece a los usuarios una amplia gama de características innovadoras que aumentan aún más la fiabilidad y el rendimiento operativo y garantizan un manejo aún más flexible.

- **Nuevo paquete Bluetooth:** Permite la conexión con auriculares y el botón inalámbrico CT-WirelessPTT MIL
- **Menú de voz:** Con avisos acústicos y mensajes de voz
- **BaseSelect:** Marcación rápida y sencilla de diferentes canales de comunicación con solo pulsar un botón, sin necesidad de «aprendizaje»
- **Atajos:** Cambio rápido de los niveles de funcionamiento/acceso directo a las funciones seleccionadas

Todas las ventajas de un vistazo:

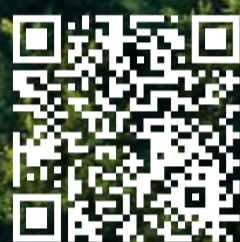
CT-DECT Multi M7	1. ^a generación (desde 2019)	2. ^a generación (a partir de 2024)
Tecnología CT-ComLink®	●	●
Conexión de audio Bluetooth (Classic) con teléfonos móviles*	●	●
Conexión de audio Bluetooth (Classic) con auriculares (también de otros proveedores)*		●
Conexión de datos Bluetooth (LE) con CT-WirelessPTT		●
Clase de protección IP66 e IP67/MIL810G	●	●
Función BaseSelect		●
Mensajes de voz para avisos acústicos		●
Atajos para acceder directamente a diferentes niveles de funcionamiento		●

*Posibilidad de conexión con teléfono móvil o auriculares

Certificación ISO 14001 para una filial

El certificado expedido el año pasado para CeoTronics AG en Rödermark de conformidad con la norma internacional ISO 14001 de gestión medioambiental y sostenibilidad se ha ampliado ahora para incluir a CT-Video GmbH en Lutherstadt Eisleben.

La certificación de esta filial al 100 % confirma la pretensión de todo el Grupo de fabricar productos duraderos de alta calidad y dar ejemplo en el ámbito de la protección medioambiental con medidas coherentes de ahorro de energía y recursos.



Medio ambiente
Gobernanza social



Noticias de personal



Maximilian Lessmeister trabaja para nosotros como Gestor de productos/ Soporte Técnico de Ventas para Francia desde el 1 de noviembre de 2023.



Maike Brauneis se incorporó a nuestro equipo de ventas el 1 de diciembre de 2023 como encargada de la tramitación de pedidos.



Michael Fuhrmann empezó el 1 de marzo de 2024 con un «mini-job» en la gestión de edificios y movilidad.



El 1 de abril de 2024, **Axel Knorr** asumió el cargo de Director de Calidad de Proveedores en el Área de Operaciones.



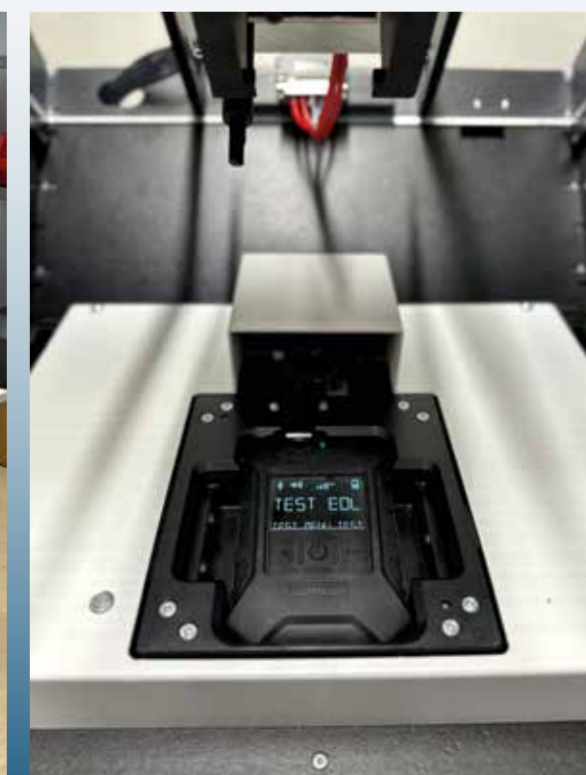
Philipp Pütz apoya desde el 1 de mayo de 2024 nuestro departamento de Desarrollo de hardware. Del 1 de octubre de 2023 al 31 de marzo de 2024, ya ha terminado con éxito su tesis de Máster en Ingeniería Eléctrica en nuestra empresa.

Nuevas inversiones en el aseguramiento de la calidad

Sistema de pruebas de fin de línea, ahora también para CT-DECT Multi

El año pasado, CeoTronics hizo frente a las crecientes exigencias en materia del aseguramiento de la calidad y a un volumen de pedidos cada vez mayor con la adquisición de un sistema de pruebas de final de línea casi totalmente automático para los CT-MultiPTT 3C y 1C.

La primera actualización tendrá lugar este año: una nueva apuesta por el **CT-DECT Multi** también permite comprobar ahora de forma rápida y automatizada el sistema de comunicación digital full-duplex, al tiempo que se instala el software personalizado.





Enforce Tac 2024

Como expositor desde la primera edición, CeoTronics volvió a estar presente en Enforce Tac en 2024. Este año asistieron **más de 12 000 visitantes profesionales de 86 países** a la feria para las agencias oficiales de seguridad. Esto representa todo un récord.

Numerosas entrevistas con partes interesadas y clientes (potenciales) en nuestro stand de la feria, que estuvo muy concurrido en todo momento, y nuestra participación en el nuevo **Enforce Tac Village**, donde proporcionamos como socio exclusivo productos seleccionados para su uso en escenarios tácticos simulados, hicieron que nuestra aparición en la feria fuera todo un éxito. ¡Nuestro stand para 2025 ya está reservado!



Derechos de autor: Nuernberg Messe

Patrocinador de Enforce Tac:
el Ministro del Interior de Baviera,
Joachim Herrmann

CT-MultiPTT 3C en uso en el Enforce Tac Village



Mentions légales

Rédaction : CeoTronics AG, Adam-Opel-Str. 6, 63322 Rödermark (Germany), Peter Hügel, chef du département Marketing Service, tél. +49 6074 8751-0
E-mail : peter.huegel@ceotronics.com - Parution irrégulière. Sous réserve d'erreurs et de fautes de frappe.

Toutes les marques commerciales, marques déposées ou noms de produits mentionnés dans ce CT-News sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

CeoTronics AG

Audio • Video • Data Communication
Adam-Opel-Str. 6
63322 Rödermark
(Allemagne)
Tél: +49 6074 8751-0
E-Mail: verkauf@ceotronics.com
Web: www.ceotronics.com

CT-Video GmbH

Video • Audio • Data Communication
Gewerbegebiet Rothenschirmbach 9
06295 Lutherstadt Eisleben
(Allemagne)
Tél: +49 34776 6149-0
E-Mail: ctv.info@ceotronics.com
Web: www.ct-video.com

CeoTronics S.L.

Madrid / Spain
ventas@ceotronics.es
www.ceotronics.com

CeoTronics, Inc.

Virginia Beach / USA
sales@ceotronicsusa.com
www.ceotronicsusa.com