

CT-SkullMike

- Micrófono craneal
- Para la utilización con cascos y máscaras
- 3 variantes de montaje casco





CeoTronics:
Más que sólo auriculares.



Hace más de 30 años que CeoTronics desarrolla y produce sistemas de comunicación innovadores para condiciones ambientales exigentes. Somos el principal proveedor de sistemas de redes y equipos de radio digitales, así como de cascos de comunicaciones y sistemas de alta calidad para el uso profesional.

Los sistemas de comunicación de CeoTronics, que incluyen, entre otras, eficaces funciones de protección auditiva, son muy superiores a los simples protectores auditivos, ya que permiten que los usuarios se sigan comunicando entre ellos incluso en las condiciones ambientales más adversas. Ya sea en entornos ruidosos, en caso de peligro o al utilizar equipos de protección individual (EPI): los sistemas CeoTronics proporcionan en todos los casos una mayor seguridad en el puesto de trabajo y una mayor productividad y eficiencia en el uso.

CeoTronics ofrece sistemas de comunicación y servicios para los grupos profesionales más diversos y tendrá,

con toda seguridad, también una solución a medida para su empresa. Déjese convencer. Ya hace años que la cuota de recomendación, según las encuestas entre los clientes, se encuentra en el 100 %.

Certificación y garantía

Como primera empresa del sector de la comunicación, CeoTronics ya fue certificada en febrero de 2016 según ISO 9001:2015. En 2018 obtuvo una nueva certificación según el nuevo Reglamento europeo relativo a los Equipos de protección individual (UE) 2016/425. En el año 2002, CeoTronics pasó por primera vez, como fabricante, una auditoría conforme a la Directiva ATEX 94/9/CE, vigente en aquel momento. A principios de 2019, se renovó sin objeciones la certificación según la actual Directiva 2014/34/UE.

Para todos los productos CeoTronics se concede una garantía* de 3 años.

* ver al reverso



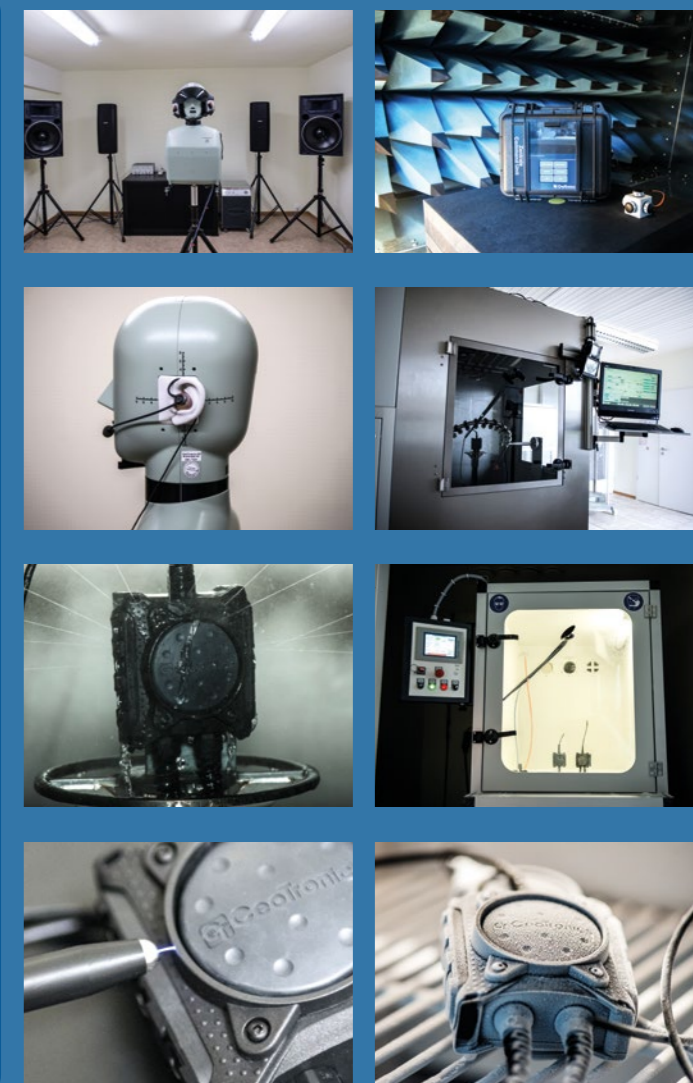
Laboratorios eficientes:
Instalaciones de prueba, medición y ensayo.

La elección de los sistemas de comunicación profesionales de CeoTronics representa la vía más corta hacia unas soluciones de comunicación con la probada ingeniería alemana que merecen el sello de calidad «Made in Germany». Naturalmente, al ser una empresa con un enfoque integral, también ofrecemos a nuestros clientes todos los servicios técnicos en nuestras propias instalaciones de ensayo, medición y comprobación.

Podemos realizar por usted las siguientes pruebas en nuestros potentes laboratorios:

- Comprobación de productos EPI individuales (OTP) en muestras según el Reglamento EPI con el sistema CT-EarGuard
- Ensayos climáticos y térmicos según el estándar MIL
- Mediciones subjetivas y objetivas de la insonorización en el laboratorio de acústica según el Reglamento EPI
- Ensayos de prehomologación de CEM durante la fase del desarrollo con celda GTEM y comprobaciones ESD conformes a las normas
- Pruebas IP según la norma DIN
- Ensayos de caída según el estándar MIL
- Pruebas de inmersión simuladas hasta 30 m
- Ensayos de resistencia de cables
- Ensayo de tracción para conexiones a conectores

Coméntenos sus necesidades; le enviaremos con mucho gusto una oferta personalizada.



CT-SkullMike



CT-SkullMike:

CT-SkullMike: para la utilización con cascos y máscaras

Cuando los micrófonos de cuello de cisne o con audífono no se pueden utilizar bajos cascos y máscaras, se precisan alternativas profesionales. GeoTronics ofrece para estos casos un sistema de escucha y habla con micrófono craneal.

El último producto de GeoTronics en este segmento es el CT-SkullMike. Incluye un micrófono de contacto que recoge la voz directamente del cráneo, y un altavoz delgado y de alto rendimiento que asegura una clara y nítida transmisión de la voz.

El CT-SkullMike contiene un micrófono de contacto, que recoge y transmite la voz directamente desde la bóveda del cráneo. Este sistema está predestinado para ser utilizado junto con cascos y máscaras. La construcción especial con un fuelle flexible garantiza un confort absoluto y un contacto óptimo con la bóveda del cráneo.

La posibilidad de colocar el micrófono y el auricular perfectamente en el casco permite evitar opresiones o lesiones, por ejemplo, en caso de impacto en el casco.



El servicio completo e integral de CeoTronics:

Con la mejor relación costo/beneficio en la industria

CT-Analytics

El conocimiento aporta seguridad
Estudios previos y análisis de viabilidad

CT-Formación

Aumento de la eficiencia
La formación en productos y la puesta en servicio de sistemas

CT-EarGuard

Protección laboral para el personal de acuerdo con la normativa PSA: Seguridad para las empresas

CT-Engineering

Desarrollo de productos personalizados

CT-Garantía de Producto

Periodo de garantía adicional – unos menores gastos de reparación

Garantía de suministro

Preparado para la expedición en 48 horas

Servicio de software CT

Tan individuales como los ámbitos de aplicación
Servicios de programación y actualización

CT-Maintenance

Para empresas y trabajadores
Aumento de la seguridad en el trabajo, reducción del riesgo de averías

Instalaciones de medición y ensayo

Comprobaciones preliminares de IP y CEM según las normas DIN, EN e IEC y pruebas de cables

CT-Obsolescence-Management

Fit/Form/Function ofrece seguridad
Para su periodo de aprovisionamiento

Area for customer notes with horizontal lines.

*En caso de que en la oferta no se mencione otra cosa, CeoTronics ofrece 3 de garantía en caso de defectos de material o de fabricación en los productos de CeoTronics. Encontrará el alcance exacto de la garantía en las condiciones de la garantía (también disponible para su descarga en www.ceotronics.es).

Todas las marcas, nombres y productos mencionados en este folleto pertenecen a sus respectivos propietarios.



CeoTronics S.L.

Audio · Video · Data Communication

C/Ciudad de Frías 7 y 9

Nave 19

28021 Madrid, Spain

Tel: +34 91 4608250-51

Fax: +34 91 4603193

Mail: ventas@ceotronics.es

Web: www.ceotronics.es