

CT-WireCom Digital

- Digital Noise Reduction
- Geräuschkompensierendes Mikrofon
- Schalldämmung SNR 28 dB
- Vollduplex-Kommunikation





CeoTronics:
Mehr als nur Headsets.



Seit über 30 Jahren entwickelt und produziert CeoTronics innovative Kommunikationssysteme für anspruchsvolle Umgebungsbedingungen. Wir sind führender Systemanbieter von mobilen digitalen Funknetzen und -Endgeräten sowie von hochwertigen Kommunikations-Headsets und -Systemen für die professionelle Nutzung.

Kommunikationssysteme von CeoTronics, inklusive effektiver Gehör- und anderer Schutzfunktionen, sind einfachen Gehörschützern weit überlegen, denn die Nutzer können selbst unter widrigsten Umgebungsbedingungen noch untereinander kommunizieren. Ob z. B. im Lärm, in Gefahr oder beim Tragen von persönlicher Schutzausrüstung (PSA), CeoTronics-Systeme sorgen in jedem Fall für mehr Sicherheit am Arbeitsplatz, höhere Produktivität und Einsatzeffizienz.

CeoTronics bietet Kommunikationssysteme sowie Dienstleistungen für die unterschiedlichsten Berufsgruppen und bestimmt auch eine maßgeschneiderte

Lösung für Ihr Unternehmen. Lassen auch Sie sich überzeugen. Die Weiterempfehlungsrate gemäß der Kundenumfragen liegt seit Jahren bei 100 %.

Zertifiziert und garantiert

CeoTronics wurde als erstes Unternehmen seiner Kommunikationsbranche schon im Februar 2016 nach ISO 9001:2015 zertifiziert. In 2018 folgte eine erfolgreiche Zertifizierung nach der neuen PSA-Verordnung (EU) 2016/425. Schon 2002 wurde CeoTronics erstmalig erfolgreich als Hersteller nach der damaligen ATEX Richtlinie 94/9/EG auditiert. Anfang 2019 konnte die Zertifizierung nach der aktuellen Richtlinie 2014/34/EU ohne Beanstandungen erneuert werden.

Für alle CeoTronics-Produkte wird eine Garantiezeit* von 3 Jahren gewährt.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.ceotronics.com

* siehe Rückseite



Leistungsfähige Labors: Test-, Mess- und Prüfeinrichtungen.

Mit der Entscheidung für die professionellen Kommunikationssysteme von CeoTronics nehmen Sie den kurzen Weg zu Kommunikationslösungen mit deutschem Ingenieurs-Know-how, die das Qualitätssiegel „Made in Germany“ verdienen. Als ganzheitlich orientiertes Unternehmen bieten wir unseren Kunden selbstverständlich auch technische Servicedienstleistungen in unseren hauseigenen Test-, Mess- und Prüfeinrichtungen.

Diese Prüfungen können wir für Sie in unseren leistungsfähigen Labors durchführen:

- Überprüfung von individuellen PSA-Produkten (OTP) am Probanden gemäß PSA-Verordnung mit dem CT-EarGuard System
- Klima- und Temperaturprüfungen nach MIL-Standard
- Subjektive- und objektive Messungen der Schalldämmung im Akustiklabor in Anlehnung an die PSA-Verordnung
- Entwicklungsbegleitende EMV-Pre-Compliance Prüfungen mit GTEM Zelle und normgerechte ESD-Prüfungen
- IP-Prüfungen nach DIN-Norm
- Falltests nach MIL-Standard
- Simulierte Tauchprüfungen bis 30m
- Wechselbiegeprüfungen für Kabel
- Zugprüfung für Steckverbindungen

Sprechen Sie mit uns über Ihren Bedarf, wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot.



CT-WireCom Digital



CT-WireCom Digital

Wenn das oberste Gebot eine sichere Kommunikation und die ständige Erreichbarkeit aller Teilnehmer ist, dann gibt es zur CT-WireCom Digital kaum eine Alternative. Die Anlage ermöglicht mit bis zu 20 Teilnehmern eine ständige Gegensprechverbindung mit hoher Sprachübertragungsqualität bei bis zu ca. 110 dB(A) Umgebungslärm. Da alle Headsets über CT-DNR (Digital Noise Reduction) verfügen, werden alle Störgeräusche digital unterdrückt.

Durch den Einsatz von Digitaltechnologie ist es nicht mehr notwendig die Lautstärke zu justieren, wenn

sich weitere Teilnehmer an die Anlage anschließen; dies geschieht vollautomatisch. Trotzdem kann sich jeder Teilnehmer die von ihm gewünschte Lautstärke individuell am Headset einstellen.

Die Versorgung erfolgt entweder über die Spannung der Anlage oder durch einen im Headset eingebauten Akku. Versehentlich angeschaltete Headsets, die nicht an der Anlage angeschlossen sind, schalten sich nach ca. zwei Minuten zur Schonung des Akkus selbsttätig ab.





Produkte mit dieser Kennzeichnung werden von CeoTronics in Deutschland entwickelt bzw. designed und produziert.



Unsere Produkte mit dieser Kennzeichnung reduzieren den Schallpegel. Der Dämmwert wird als SNR-Wert angegeben.



Produkte mit diesem Hinweis bieten eine aktive Störgeräuschunterdrückung (Noise Reduction) und reduzieren so deutlich störende Umgebungsgeräusche.



Die CT-DECT Systeme ermöglichen eine verzögerungsfreie Vollduplex-Kommunikation, dass bedeutet gleichzeitiges Hören und Sprechen zu jeder Zeit ohne dazu eine PTT Taste drücken zu müssen.



Produkte mit einem geräuschkompensierenden Mikrofon filtern störende Umgebungsgeräusche heraus und übertragen die Sprache so besonders deutlich.



CeoTronics wurde als erstes Unternehmen seiner Kommunikationsbranche schon im Februar 2016 nach ISO 9001:2015 zertifiziert. In 2018 folgte eine erfolgreiche Zertifizierung nach der neuen PSA-Verordnung (EU) 2016/425. Schon 2002 wurde CeoTronics erstmalig erfolgreich als Hersteller nach der damaligen ATEX Richtlinie 94/9/EG auditiert. Anfang 2019 konnte die Zertifizierung nach der aktuellen Richtlinie 2014/34/EU ohne Beanstandungen erneuert werden.

Der ganzheitliche Service von CeoTronics:
Zum besten Preis-/Leistungsverhältnis.

| | |
|--|---|
| <p>CT-Analytics</p> <p>Know-how bringt Sicherheit Voruntersuchungen und Machbarkeitsanalysen</p> | <p>CT-Training</p> <p>Effizienzsteigerung Produkt-Training und System-Inbetriebnahmen</p> |
| <p>CT-EarGuard</p> <p>Arbeitsschutz für Mitarbeiter gemäß PSA-Verordnung: Sicherheit für Unternehmen</p> | <p>CT-Engineering</p> <p>Kundenspezifische Produktentwicklungen</p> |
| <p>CT-Produktgarantie</p> <p>Zusätzliche Garantiezeit – geringere Reparaturkosten</p> | <p>Liefergarantie</p> <p>Versandbereit in 48-Stunden</p> |
| <p>CT-Software-Service</p> <p>Individuell wie die Einsatzgebiete Programmierungen und Up-to-date-Service</p> | <p>CT-Maintenance</p> <p>Für Arbeitgeber und Arbeitnehmer Arbeitssicherheit erhöhen, Ausfallrisiken verringern</p> |
| <p>CT-Measurement and Testing Facilities</p> <p>IP-, EMV-Vorprüfungen gemäß DIN-, EN- und IEC-Norm und Kabeltests</p> | <p>CT-Obsolescence- Management</p> <p>Fit/Form/Funktion bringt Sicherheit Für Ihren Beschaffungszeitraum</p> |



*Falls im Angebot nicht anders erwähnt, gewährt CeoTronics 3 Jahre Garantie für Material und Herstellungsfehler auf CeoTronics-Produkte. Den genauen Garantiefumfang entnehmen Sie bitte den Garantiebedingungen (auch per Download von www.ceotronics.com erhältlich).

Alle in dieser Broschüre erwähnten Marken- und Warenzeichen oder Produktnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.



CeoTronics AG

Audio · Video · Data Communication

Adam-Opel-Str. 6

63322 Rödermark (Deutschland)

Tel.: +49 6074 8751-0

Fax: +49 6074 8751-265

E-Mail: verkauf@ceotronics.com

Web: www.ceotronics.com

