

Produktportfolio abgerundet: Umfassende Sicherheit mit den Industrial-Handsets FC4 S und FC4 S Ex

Funkwerk Security Communications präsentiert die neuen nach BGR139 zertifizierten Personen-Notsignal-Handsets mit Alarm-Sensoren

Die Funkwerk Security Communications GmbH rundet mit den neuen Industrial-Handsets funkwerk FC4 S und funkwerk FC4 S Ex die Serie FC4 der robusten Handsets mit integrierter Sprach- und Datenkommunikation auf DECT-Basis ab. Die neuen Geräte verfügen über vier willensabhängige und vier willensunabhängige, frei parametrierbare Alarmarten und erlauben dank induktiver Ortungssender eine hochgenaue -Ortung der in Not geratenen Person. Mit dem funkwerk FC4 S Ex hält Funkwerk ein mobiles Endgerät für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen bereit. Beide Geräte verfügen über eine Zertifizierung nach BGR139 und DIN V VDE 0825-1.

Der langjähriger Experte für professionelle DECT-Systeme mit erhöhten Sicherheitsaufgaben aus Salzgitter, bringt mit den neuen Personen-Notsignal-Handsets funkwerk FC4 S und FC4 S Ex zwei Secury-Geräte auf den Markt, welche sich vor allem für den Einsatz in der Industrie, Psychiatrie und im Strafvollzug eignen. Mittels der robusten, DECT-basierten Mobiltelefone, können Anwender im Ernstfall durch Betätigen der Notruftaste sofort Alarm auslösen (Druck- und Warn-Alarme). Durch unterschiedlich häufiges Drücken der Notruftaste kann der Träger der Einsatzzentrale die Dringlichkeit des Alarms verdeutlichen.

Ist ein eigenständiger Hilferuf des Nutzers nicht mehr möglich, verfügen die Secury-Handsets FC4 S und FC4 S Ex über vier selbsttätige Alarmarten: Befindet sich das Handset über einen längeren Zeitraum in der Horizontalen, z.B. nach einem Sturz, wird automatisch ein Lage-Alarm an die Einsatzzentrale ausgesendet. Ebenso wird der Ruhe-Alarm aus-

gelöst, wenn sich der Träger bzw. das Handset längere Zeit nicht bewegt. Zudem geben die Secury-Mobilgeräte eine Alarmmeldung ab, sollte sich die Trägerperson nach einer vereinbarten Zeit nicht zurückmelden (Zeitalarm) oder das Gerät gewaltsam entwendet werden (Verlustalarm).

Gerade auf weitläufigen Geländen ist eine zuverlässige Ortung von Personen von besonderer Bedeutung. Die DECT Industrie-PNA-Handsets können akustische Warn-Signalisierungen in einer Lautstärke zwischen 80 – 92 dB SPL aussenden und sind daher auch für laute Industrie-Umgebungen geeignet. Die Ortung der Geräte erfolgt über induktive Ortungssender.

Eingebunden in ein Funkwerk DECT Secury System erfüllen die Geräte den vollen Umfang der PNA-Prüfnorm DIN V VDE 0825-1. Das funkwerk FC4 S als Secury-Variante mit Ex-Schutz ist nach ATEX 94/9/EG Richtlinie zertifiziert und wird damit die höchsten Ansprüche für alle bekannten Anwendungsszenarien problemlos gerecht.

Weiter Informationen erhalten Sie bei:

<p>Funkwerk Security Communications GmbH Wolfgang Berkau Marketing & PR John-F.-KennedyStr. 43-53 38228 Salzgitter Tel.: 05341 / 2235-111 Wolfgang.Berkau@funkwerk-sc.com www.funkwerk-sc.com</p>	<p>Svenja Maren Laske Profil Marketing Public Relations Humboldtstr. 21 38106 Braunschweig Tel.: 0531 / 387 33-22 s.laske@profil-marketing.com</p>
--	---

Über die Funkwerk Security Communications GmbH

Die Funkwerk Security Communications GmbH (FSC) ist ein führender Anbieter von professionellen Personen- und Gebäudesicherungssystemen auf Basis der TETRA-, DECT- und GSM-Technologie. Das Produktportfolio umfasst Einzellösungen wie zellulare DECT- und TETRA-Systeme mit Notrufschaltung und Ortung, GSM-Sicherheitshandsets, Betriebsfunkanwendungen sowie ein plattformabhängiges Gebäudemanagementsystem zur Überwachung und zentralen Steuerung der Sicherheitsgewerke. Das europaweit agierende Unternehmen mit Sitz in Salzgitter adressiert die Zielmärkte Industrie, öffentliche Einrichtungen, Justizvollzug sowie den Klinik- und Dienstleistungssektor. Die Funkwerk Security Communications GmbH ist eine hundertprozentige Tochter der Funkwerk AG, Kölleda, und beschäftigt rund 200 Mitarbeiter. Weitere Informationen unter www.funkwerk-sc.com