

PersonalBasic

Optimale Sicherheit für Mitarbeiter



RFAPP Transponder, Funktionen und Systemleistungen im Detail

PersonalBasic bietet Ihnen wichtige Vorzüge. Der Transponder in Uhr- und Medaillon- Ausführung ermöglicht zusätzliche Funktionen. Neben der normalen Uhrfunktion stehen die in der Übersicht dargestellten Leistungsmerkmale zur Auswahl. Die Kombination aus Funktion, Sicherheit und Mobilität macht diese Komponente zu einer idealen Ergänzung für das Personenschutz-System.

Leistungen im Detail		
Anwendungen	<ul style="list-style-type: none"> ● Batterieüberwachung 	Alarmierung über
<ul style="list-style-type: none"> ● Mobiler Ruf 	<ul style="list-style-type: none"> ● Sabotageschutz 	<ul style="list-style-type: none"> ● Kontakte (potentialfrei)
<ul style="list-style-type: none"> ● Personen-Ortung 	<ul style="list-style-type: none"> ● Bidirektionale Kommunikation 	<ul style="list-style-type: none"> ● Schnittstelle-Lichtrufsystem
<ul style="list-style-type: none"> ● Laufrichtungserkennung 	<ul style="list-style-type: none"> ● Freifeldreichweite bis zu 250 m 	<ul style="list-style-type: none"> ● Schnittstelle-Telefonanlage
<ul style="list-style-type: none"> ● Überfall-Signalisierung 	Software-Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> ● Schnittstelle-Alarmserver
<ul style="list-style-type: none"> ● Funktionsfähige Uhr 	<ul style="list-style-type: none"> ● Benachrichtigungssoftware 	<ul style="list-style-type: none"> ● Alarm Popup auf Clients
Transponder-Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> ● E-Mail-Versand bei Alarm 	<ul style="list-style-type: none"> ● Alarm Popup mit Live-Video im aufgezeichnetem Video
<ul style="list-style-type: none"> ● Abnahmesensor (optional) 	<ul style="list-style-type: none"> ● SMS-Versand bei Alarm 	
<ul style="list-style-type: none"> ● Bewegungssensor (optional) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Transponder-Konfiguration 	Alarmunterdrückung
<ul style="list-style-type: none"> ● Vibration (optional) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Revisions sichere Protokollierung 	<ul style="list-style-type: none"> ● Begleittransponder
<ul style="list-style-type: none"> ● Temperatursensor (optional) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Anbindung an Gefahrenmanagementsysteme 	<ul style="list-style-type: none"> ● Taster

RFAPP PersonalBasic - Eine umfassende Lösung

PersonalBasic

Wenn es um Sicherheit geht



Vielfältige Möglichkeiten für einen optimalen Einsatz

Mobile Ruffunktion

Mitarbeiter haben die Möglichkeit, Rufe auszulösen, z.B. Rollstuhlfahrer im Falle eines Sturzes oder andere Personen auf Grund ihrer körperlichen Einschränkungen.

Abnahmesensor

Beim Anlegen der Uhr wird die Alarmbereitschaft aktiviert. Bei nicht gewollter Abnahme erfolgt eine Alarmierung an das Personal.

Vibration (Haptisches Feedback) als Bestätigung, dass der Ruf erfolgreich abgesetzt wurde und weiteres Personal informiert ist.

Gefahrensituationen

Bei gezielter Auslösung des Rufes durch einen Mitarbeiter werden weitere Mitarbeiter durch Vibration der Uhr informiert, dass eine Notsituation vorliegt.

Bewegungserkennung (Motion-Detect)

Bei aktiver Bewegung wird alle 2 Minuten eine Bewegungsmeldung abgesetzt. Inaktivitätszeiten können ebenso programmiert werden, um eine automatische Bewegungserkennung des Transponder-Trägers durchzuführen.

Bidirektionale Kommunikation

durch die bidirektionale Kommunikation zwischen Receiver und Transponder ist die ein hoher Sicherheitsstandard gewährleistet. Vibration und optische Signalisierung im Uhr-Transponder geben optimale Sicherheit für den Nutzer.

Reichweite

Die Transponder sind für eine Reichweite von 250 m im Freien ausgelegt.

PersonalBasic - Wenn es um Sicherheit geht