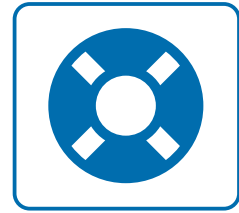


DAKS-PNA P8SL

DGUV-zertifizierte **Personen-Notsignal-Anlage**
für den zuverlässigen Schutz von Alleinarbeitern



Typische Einsatzbereiche



Pflegekräfte in der
Psychiatrie



Alleinarbeiter an
Produktionsmaschinen



Reinigungskräfte für
Tanks und enge Behälter



Angestellte im
Justizvollzug



Mitarbeiter/Besucher
in Tiefkühlagern



Wachpersonal und
Sicherheitskräfte



Der Arbeitsschutz unterliegt strengen gesetzlichen Vorschriften. Allein arbeitende Personen außerhalb von Ruf- und Sichtweite müssen bei gefährlichen Tätigkeiten gemäß der DGUV (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung) zum Beispiel durch Personen-Notsignal-Anlagen geschützt werden.

✓ Sichere und gesetzeskonforme Personensicherung

DAKS-PNA P8SL ist als Komplettlösung zusammen mit Spectralink-Komponenten und -Endgeräten gemäß DGUV-Regel 112-139 (früher BGR 139) als Personen-Notsignal-Anlage (PNA) zertifiziert.

Die Anlage ermöglicht das Auslösen und Übertragen willentlicher (per Alarmtaste) und automatischer (über Gerätesensoren) Personen-Notsignale und leitet diese zuverlässig an vordefinierte Zielpersonen (z. B. Ersthelfer) bzw. an einen Leitstand.

✓ Einfach und flexibel einsetzbar

DAKS-PNA P8SL basiert auf Spectralink DECT-Technologie und kann, sowohl klassisch drahtgebunden als auch via (Virtual) IP-DECT, an jede bestehende Telefonanlage angebunden oder auch völlig unabhängig davon eingesetzt werden. Dies bietet Ihnen größtmögliche Flexibilität bei der Umsetzung einer DGUV-konformen Personensicherung.

Hauptkomponenten der DAKS-PNA P8SL Personen-Notsignal-Anlage

tetronik Alarmserver



DAKSpro ab Version 8
= Personen-Notsignal-Empfangszentrale (PNEZ) gemäß DGUV Regel 112-139

Spectralink (IP-)DECT-Server



DECT Server 8000,
IP-DECT Server 6500 bzw.
VIP-DECT Server One
= Infrastruktur gemäß DGUV Regel 112-139

Spectralink DECT-Mobilgerät



Spectralink 7642
= Personen-Notsignal-Gerät mit Sprache (PNG-S) gemäß DGUV Regel 112-139

Produktdetails

✓ Alarmtypen

- Willentlicher Alarm (Notruffunktion) über eine **dedizierte Notruftaste**
- **Ruhealarm** bei anhaltender Bewegungslosigkeit (mit Voralarm)
- **Lagealarm** bzw. „Totmannschaltung“ (mit Voralarm)
- **Fluchalarm** bei hektischen Bewegungen (mit Voralarm)
- **Verlustalarm** durch Abreißschnur (mit Voralarm)
- Technischer Alarm bei **Verlust der Funkverbindung**
- Technischer Alarm bei **niedriger Batteriespannung**
- Alarm bei **Überschreiten der maximalen Personensicherungszeit**

✓ Weitere Leistungsmerkmale

- Obligatorischer Funktionstest vor Beginn jeder Überwachung
- Überprüfung des korrekten Rückgabeorts
- Kanalreservierung für PNEZ-Funktionen
- Bis zu 150 gleichzeitige Personensicherungen
- Nicht-interpretierende Ortung inkl. Ortungsvisualisierung (optionale DAKS-Erweiterung erforderlich)

Einfach und flexibel in bestehende TK-Infrastrukturen integrieren



Mitarbeiter zuverlässig und gesetzeskonform schützen

Bestellinformation

TNK: DP9L-P8SL
Separat erforderliche Spectralink-Komponenten



DGUV-Testzertifikat für DAKS-PNA P8SL

Bildnachweis Fotografien: tetronik GmbH, Oliver Rütter