

# Produktdatenblatt

## Personen – Notsignal – Empfangszentrale (PNEZ-S)

### Technische Merkmale

#### Bildschirm

Größe 14.6 "

Typ S-AMOLED

Touchscreen, Multi-Touch

Bildauflösung 1848 x 2960 pixel

Bildschirmschutz, vorhanden

#### Hardware

Chipset, Qualcomm Snapdragon 8 Gen 1 <4 nm>

OS Android 12, One UI 4.1

RAM, 8 GB

Datenspeicher 128 GB

MicroSD, ja

#### Kamera

Hauptkamera, 13MP + 6MP

Eigenschaften, Panorama, HDR, LED flash

Frontkamera, 12MP + 12MP , plus HDR

#### Anschlussmöglichkeiten

Bluetooth, 5.2, A2DP

Wi-Fi,

GPS,

USB, Type-C 2.0

#### Netz

Netz, 2G, 3G, 4G, 5G

#### Batterie

Li-Po 11200 mAh

schnelles Laden 45W



## Hauptaufgaben der Personen-Notsignal- Empfangszentrale:

Die Person, die die Anwendung kontrolliert, sieht alle eingehenden Alarm-SMS von den PNA Geräten auf dem Tablet und erhält Sprachanrufe und kann entsprechend reagieren.

- Anzeige von eingehenden Alarmen von PNA-Geräten mit GPS-Position oder Indoor-Ortung (iBeacon)
- Erkennung von eingehenden Alarmarten:
  - Ruhealarm
  - Sturzalarm
  - Lagealarm
  - Zeitalarm
  - Fluchtalarm
  - Notruftaste (SOS)
  - Technischer Alarm
- Bei Quittierung eines eingehenden Alarms durch die PNA-Geräte - Deaktivierung des Alarms.
- Sofortige Sprachverbindung mit dem anrufenden Benutzer mit einem einzigen Klick
- Anzeige der GPS-Position eines alarmierten PNA-Gerätes auf Google Maps
- Live-Ansicht von aktiven und inaktiven PNA-Geräten und deren Alarm und Ladestatus
- Anzeige des Gerätestatus - manuell auf Anfrage und automatisch (Intervall) auf dem Tablet.
- Automatische Aktivierung des Alarms auf PNA-Geräten nach erfolgreichem Selbsttest und Vorschau des Gerätestatus
- Aktualisierung der Anwendung über unseren Server, alles was Sie brauchen ist eine Internetverbindung
- Im Falle eines Geräte-Resets - alle Daten werden in Ihrem Gmail-Konto gespeichert und können wieder hergestellt werden.

## Lieferumfang

- Tablet
- Netzgerät
- Bedienungsanleitung
- Tablet-Ständer
- Installierte Datenbasis-Anwendung

