



9Solutions Call Unit 9S-NOD-03-01 – Pflege-Kommunikationsgerät

Die 9Solutions Call Unit Basic ist das erste Pflegetelefon mit Echtzeit-Lokalisierung.

Es kombiniert die Möglichkeit, Notfall-Anrufe mit Zwei-Wege-Kommunikation zu tätigen, während die Echtzeit-Lokalisierung des Anrufenden mit 9Solutions-Tag durchgeführt wird.

Die 9Solutions Call Unit Basic verfügt über zwei fernprogrammierbare Tasten zum Erstellen und Verwalten von Pflegeanrufen. Durch Drücken der Taste auf der 9Solutions Call Unit kann der Benutzer ganz einfach Hilfe anfordern. Das Personal im Gesundheitswesen kann über die Call Unit ein Telefongespräch mit dem Kunden starten, um den Status des Notfalls zu klären.

Die 9Solutions Call Unit Basic verbindet sich mit dem drahtlosen 9Solutions Bluetooth Netzwerk, das die Echtzeit-Lokalisierung von 9Solutions Komponenten und anderen registrierten Bluetooth Geräten ermöglicht.

Es ist einfach einzurichten und in Betrieb zu nehmen, die Programmierung von Tasten und Telefonnummern dauert nur ein paar Minuten. Alle Einstellungen können unabhängig von Zeit und Ort ferngesteuert werden.



Produkteigenschaften

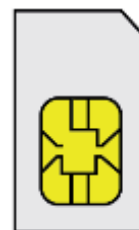
- ✓ Einfach zu installierendes und zu bedienendes Echtzeit-Ortungs-Pflegetelefon mit 2-Wege-Sprach-Kommunikation, auf Bluetooth® Niedrigenergie-Basis, mit eingebautem GSM-Modem (Standard-SIM, Mini).
- ✓ Not- und Assistenzrufe können auf Tastendruck am Gerät oder am 9Solutions-Tag ausgelöst werden. Call Unit kann beides: sowohl eingehende Anrufe annehmen (mit Anruffilterung) als auch ausgehende Anrufe tätigen
- ✓ Call Unit ist Teil des 9Solutions Echtzeit-Lokalisierungssystems, einfach zu installieren und bedienerfreundlich
- ✓ Option zum Steuern und Anschließen externer Geräte mit eingebauten potentialfreien Aus- und Eingängen, z.B. drahtgebundene Tastengeräte oder drahtlose Sensoren

| Technische Informationen | |
|---------------------------|--|
| Produktnummer | 9S-NOD-03-01 |
| LED Farben | je 1 rote, grüne und weiße LED |
| SIM Kartensteckplatz | GSM Standard SIM Mini, nicht im Lieferumfang enthalten |
| Eingang | 1 x eingebauter potentialfreier 3,5 mm Stecker |
| Ausgang | 1 x eingebauter potentialfreier 24-20 AWG Federlast |
| Reichweite | bis zu 50 m, je nach Baukonstruktion |
| Kommunikationsbereich | 7,5 m bis 15 m, je nach Baukonstruktion |
| Frequenzbereich Bluetooth | 2,4 GHz, ISM Band (2400-2483,5 MHz) |
| Frequenzbereich GSM | 850, 900, 1800 und 1900 MHz |
| Ausgangsleistung | Bluetooth: 4 dBm, GSM: 33 dBm |
| Betriebsspannung | 12-30 V DC |
| Max. Dauerstromverbrauch | 2 W |
| Netzteil | 100-240 V AC (Ausgang 5 V DC, max. 1 A) |
| Batterie | 950 mAh Lithium-Ionen-Polymer-Akku |
| Gewicht | 117 g |
| Abmessungen | 60 x 40 x 118 mm |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +55°C |
| Abmessungen | 60 x 40 x 118 mm |



9S-ACC-01-16 Call Unit Wandmontage-Halterung

Nicht im Lieferumfang!



Mini-SIM