Unitronic ERIC® Pager

Der ERIC® Pager aus dem Hause Unitronic dient zum Empfangen von Alarmierungen sowie das Setzen von Einsatzrückmeldungen sowie Bereitschafts Statusrückmeldungen. Anders als die üblichen Pager im BOS Netz arbeitet der Unitronic ERIC® Pager im GSM Netz. Durch einen Dual SIM Roaming Vertrag hat er die Möglichkeit, sich in jedes Deutsche GSM Netz einzuwählen, so dass die gesamte GSM Mobilfunk Infrastruktur genutzt werden kann.



Abkündigung des UNITRONIC ERIC-Pagers

Das Produkt ist für Neukunden seit Februar 2021 nicht mehr erhältlich.

Bestandskunden können den Dienst unverändert bis 2026 in Anspruch nehmen:

- Die erforderliche Infrastruktur wird bis 2026 aufrecht erhalten, so dass Sie den ERIC-Pager weiterhin nutzen können.
- Reparaturen und die Ersatzteilversorgung für Ihre vorhandenen Geräte bleibt sichergestellt.

Wir sind weiterhin darum bemüht, mit möglichst vielen Herstellern zusammen zu arbeiten, um zuverlässiges, bidirektionales Paging als Teil unserer Gesamtlösung zu unterstützen.



ام مناما منا			D	
Einbind	una	aes	Pag	ers:

Mithilfe der IMEI Nummer des Pagers kann dieser in das System von DIVERA 24/7 integriert werden.

Sofern die IMEI Nummer nicht auf der Rückseite auf einem Label aufgedruckt wurde, finden Sie diese, indem Sie den Menü Button drücken und dort den Unterpunkt Geräteinfo auswählen.

Im Informationsbildschirm wird am Unteren Bildschirmrand die IMEI Nummer des Geräts angezeigt.





Die IMEI Nummer tragen Sie nun in das dafür vorgesehene Feld in der Benutzer Konfiguration des entsprechenden Nutzers.

https://www.divera247.com/localmanagement/index-user.html

Als letztes muss noch der Typ des Pagers eingetragen werden, in diesem Fall der Unitronic ERIC® Pager.

Nun sollte der Melder Alarmierungen empfangen und quittieren können, sowie allgemeine Bereitschaftsstatusmeldungen übermitteln.



Alarmierung über den Pager:

Bei einer Alarmierung wird sowohl akustisch als auch optisch über die Blaulichtleuchte ein Alarm gekennzeichnet. Zum Öffnen der Alarmierung drücken Sie den Alarm-/Blaulicht-Knopf auf Ihrem Pager.



Durch das Drücken der Menü Taste kommen Sie in das Menü zur Auswahl einer Alarmrückmeldung. Hier können Sie mit den Pfeil Tasten den passenden Status auswählen, bestätigen Sie diesen dann mit der Menü Taste.



Damit die Pager alarmiert werden können, müssen diese in den Alarmierungswegen mit ausgewählt werden.



Bereits quittierte Meldungen noch einmal ansehen:

Über das Hauptmenü kommen Sie in den Ordner mit den Meldungen. Dort kann zwischen Alarmmeldungen und Nachrichten ausgewählt werden.



Nun können Sie aus der Liste vergangene Alarmierungen einsehen.



Wichtig!

Die Alarmierungsliste zeigt nur die Meldungen an, welche auf dem Melder empfangen wurden und unterscheidet sich daher von der Alarm Liste innerhalb der DIVERA 24/7 Monitore



Bereitschaftsstatus über den Pager übermitteln:

Zum Senden des Bereitschaftsstatus gehen Sie in das Hauptmenü und wählen Sie den Punkt *Status Ändern* aus



Nun kann aus einer Liste der entsprechend gewünschte Status ausgewählt werden. Auf dem Alarm und Übersichtsmonitor von DIVERA 24/7 kann der Statuswechsel beobachtet werden.



Nachrichten über den Pager empfangen:

Neben den Alarmierungen kann der ERIC® Pager auch Nachrichten (Mitteilungen) aus DIVERA 24/7 empfangen. Hierzu gehen Sie wie gewohnt über das Hauptmenü in den Ordner Meldungen und wählen dann aber den Punkt Nachrichten aus.



Nun können Sie die Nachrichten auswählen



Verwandte Artikel

- Alarmierung von Personen mit Doppelmitgliedschaft (DMS)
- BosMon Alarm Einrichtung
- Warum erhalte ich keine oder verspätete Push-Nachrichten?
- iOS Laute Alarmierung wird nur kurz oder gar nicht abgespielt
- Huawei: bekomme keine Pushnachrichten