

Schön, dass Sie sich für einen LIFEPAK® CR2 Defibrillator entschieden haben!

Hier finden Sie die die wichtigsten Fragen und Antworten zum Thema IT Anforderungen. Sollte Ihnen trotzdem etwas unklar sein sind wir gerne jederzeit für Sie erreichbar.

info@medical-industrie.de

Über welchen Port erfolgt die Kommunikation zwischen dem Gerät und dem Hersteller?

Port 443

Wie häufig nimmt das Gerät Kontakt zum Server auf?

Monatlich (Selbsttest des Geräts wird täglich, wöchentlich und monatlich durchgeführt und bei Bedarf umgehend an LIFELINKcentral übermittelt > spätestens nach einem Monat).

Zu welchem Gerät / Server erfolgt die Kontaktaufnahme?

Lifelink / Lifenet Pool Server > <https://pool.lifenet.com>

Zu welcher IP-Adresse nimmt das Geräte Kontakt auf?

62.29.175.224 und 74.200.9.47

Welche Daten werden dabei übermittelt?

Gerätestatus wie z.B. Selbsttests, Batterie, Elektroden, Patient Event Daten an den Kunden*

Werden die Daten verschlüsselt übertragen?

Ja – https

Werden Daten vom Gerät auf dem Server gespeichert, wenn ja welche und in welchem Land?

Ja, Gerätedaten (Typ, Seriennummer, Ablaufdatum der Batterie, Ablaufdatum der Elektroden, Software Version und Geräte Set up, Standort des CR2. Es werden keine Patienten Daten auf dem EU-Server gespeichert).

Wie lange werden die Daten gespeichert?

Die Daten werden so lange gespeichert wie das Gerät einsatzbereit ist – sollte der CR2 nicht mehr funktionsfähig sein bzw. der Kunde keine Einbindung über LIFELINKcentral / Lifenet wünschen, kann er dies mitteilen. Der CR2 wird dann aus LIFELINKcentral / Lifenet gelöscht – ab diesem Zeitpunkt sollte der CR2 Defibrillator mittels einer Sichtprüfung, täglich, wöchentlich und monatlich überprüft werden.

Ist eine Lokalisierung des Gerätes möglich?

Ja, der Standort kann in LIFELINKcentral vom Kunden festgelegt werden, das Gerät hat keine GPS Funktion und kann bei Diebstahl über eine Triangulation Technologie ähnlich wie Google Maps, Geräte-Koordinaten ermitteln.

Erfolgt eine Datenaufnahme vom Server zum Gerät, und wenn ja wie häufig?

Ja. Nur bei Bedarf.

Welche Daten werden übermittelt?

CR2 Software Update, falls notwendig.

Wo werden die vom Server übermittelten Daten gespeichert?

Auf dem CR2 Defibrillator.

Ist das Gerät aus dem Web erreichbar?

Ja, über den webbasierenden LIFELINKcentral Program Management Account.

Wer hat Zugriff auf das Gerät?

Zugriff auf das Gerät hat ausschliesslich der Endkunde (primärer Kontoadministrator, Standort-Koordinator, Gerätebeauftragter als Kontakt in LIFELINKcentral).

Wie erfolgt die Authentifizierung der Geräte untereinander?

Es gibt keine Authentifizierung der CR2 Defibrillatoren untereinander - jeder CR2 funktioniert autark.

Werden Mitarbeiter über den Zustand des Gerätes informiert?

Ja (Kontakte die in LIFELINKcentral hinterlegt sind).

Über welchen Weg werden die Informationen geschickt?

Via Email-Benachrichtigung von LIFELINKcentral Programm Management (Kontakte die in LIFELINKcentral hinterlegt sind).

Welche Informationen werden versendet?

Benachrichtigungen über den Zustand des Gerätes.

Welche Sicherheitsprotokolle werden vom CR2 unterstützt?

Offen, WPA-Personal, WPA-Enterprise, WPA2-Personal und WPA2-Enterprise.

Benötigt das Gerät ein konstant verfügbares WLAN-Netzwerk?

Ja, auch nachts. Sofern es sich nicht um einen CR2 in der 3G Variante handelt.