



עלוקה - סלולרית

איך זה עובד ?

- עלוקה סלולרית תוכננה במיוחד לצרכים של חברות השכרת הרכב
- הרעיון הוא שהקוד של המשתמש יוחלף בכל פעם שמגיע לקוח חדש, בכדי למנוע גניבה ושיכפול מפתחות ובכך, הגנב יכול לגנוב את הרכב בקלות רבה.
- כלומר כל לקוח חדש יוכל לקבל קוד חדש בעזרת שינוי הקוד משרת חברת ההשכרה.
- העלוקה תשלח פעם ביום הודעה שהכל תקין, במידה ולא התקבלה הודעה מהעלוקה, יש צורך להרים דגל ולבדוק את המערכת אם השביתו אותה או שיש תקלה.

איזה עוד דברים נוספים ניתן לקבל בעזרת עלוקה סלולרית ומה היתרונות על עלוקות אחרות.

- ניתן יהיה לדעת אם הלקוח בנהיגה או לא.
- התראה מיידית על חבלה בעלוקה ואו השבתת העלוקה לצורך הכנת הרכב לגניבה.
- ניטור מצבר הרכב ואו מצב טעינת אלטרנטור, ומצב סוללה פנימית.
- ניתן להוסיף לו שירות לחצן מצוקה ללקוח שרוצה. (מצריך מוקד 24/7).
- ניתן יהיה מרחוק לנתק את העלוקה במידה והלקוח לא החזיר בזמן את הרכב ואו לחילופין לתת לו שירות במידה ושכח את הקוד ואו העלוקה לא מתפקדת ניתן יהיה לנטר אותה מרחוק, שינוי קוד, איפוס, וכו...
- ניתן יהיה לחבר את נעילות הרכב לעלוקה וכן לפתוח את הרכב מרחוק במידה והלקוח שכח את המפתחות בתוך הרכב וכן, אם שכח את התינוק, ניתן יהיה לפתוח את הרכב מרחוק.
- ניתן יהיה לאתר את הרכב על ידי חיבור אורות החנייה לעלוקה וכן לקבל איתור הרכב בחניון רב קומות או גדול.
- ניתן יהיה להכניס את הרכב למצב מוסך באופן אוטומטי, ויציאה ממצב מוסך באופן אוטומטי.
- ניתן יהיה לשלוט על השלט המקורי אם לפתוח את הרכב—כלומר בעת השכרת הרכב, יהיה ניתן לחסוך כח אדם—הלקוח ישלם בכרטיס אשראי ויוכל לקבל את הרכב בעמדה ממוחשבת, יחד עם הקוד החדש ישירות לטלפון שלו, וכן לקבל את המפתחות של הרכב בעמדה ממוחשבת.

מפרט טכני:

- מידות עלוקה: 50 x 30 x 14 מ"מ.
- משקל: 90 גרם (הכולל סוללת גיבוי של 200mAh).
- מקמ"ש GSM בעל התדרים 850/900/1800/1900 MHz.
- מד תאוצה פנימי מובנה.
- צריכת הספק נמוכה מאוד.
- זמן המתנה עד 24 שעות.
- מתח כניסה: 12v-36v DC.
- ניתוק NC/NO שיבוש אימובליזר.
- אפשרות תוספת לשליטה על אורות חנייה / שלטי נוחות / שלט קוד/ מנטרל שלט מקורי
- לוח מקשים 6 ספרות 1-5 כפתורי סיליקון עם תאורה—ניתן להתאים ללקוח כל לוח מקשים חדש.