

વિનાયક જીપીએસ ઉત્પાદનનો :-

૧. પી-ટ્રેકર - વ્યક્તિગત ટ્રેકીંગ ડીવાઈસ



ગુગલ સમર્થન મળે છે.

વજન ૧૫૦ ગ્રામ, હાથમાં રાખી શકાય તેવું કદ, અંદર બેસાડેલ જીએસએમ અને જીપીએસ એન્ટેના અને ઊજા મોશન સેન્સર સાથે બેટરી અંદર અને ફ્લેશ મેમરી અંદર, અત્યંત લો પાવર ડીઝાઈન, બે મહિના સુધીનો સ્ટેન્ડબાય ટાઈમ સેલ ફોનની જેમ બે તરફી અવાજ, ટ્રેકીંગ માટે ખિસ્સામાં રાખી શકાય અથવા કારમાં નીચે રાખી શકાય. પી ટ્રેકરની તમામ વિગતો, ટ્રેકીંગ રીપોર્ટ, માઈલેજ રીપોર્ટ, સ્ટોપ રીપોર્ટ, મોશન રીપોર્ટ, ઓવર સ્પીડ રીપોર્ટ, પાવર ઓન ટાઈમ રીપોર્ટ, પાવર ઓફ ટાઈમ રીપોર્ટ, એલાર્મ રીપોર્ટ, એક્સર્ટનલ પાવર લો રીપોર્ટ નિર્માણ કરે છે જેને

૨. વી વી ૨૦૦

આધારભુત અને ચોકકસ વાહનોના માર્ગ સંચાલનની માહિતી આપે છે. આ યુનિટમાં રીમોટલી ગોઠવણી (કોનફીગર) (ઓટીએ કોન્ફીગ્રેશન) પણ થઈ શકે છે. વધારામાં



આ યુનિટમાં બે એસઓએસ સ્વીચો પણ ગોઠવવામાં આવે છે (એક અવાજ માટે અને બીજી એસએમએસ માટે) જેના થકી અગાઉથી ચોકકસ નક્કી કરેલા નંબર પર સંદેશા આપી શકાય છે.

૩. વીએસ-૨૦૦



વજન ૧૫૦ ગ્રામ, બેસાડવું સરળ અને ૧૫ ઈનપુટ અથવા આઉટપુટ પીન સુધી સોફ્ટવેરની ગોઠવણી માટે ખડક જેવું સંગીન, કાર ઈગ્નીશનરીલે ઈન્ટરફેસ (બહારથી રીલે કરે) ઓડીયો માઈક્રોફોન અને સ્પીકર ઈન્ટરફેસ અત્યંત તીવ્ર હવામાન/રોડની હાલતમાં પણ અનુકુળ, ઘણા વરસો સુધી બંધ પડ્યા વગર અથવા રીપેર વગર કામ આપે છે. ઈન્ટરનલ વોય ડોગ ટાઈમર

આધારીત, કમ્પેક્ટ અને લો પાવર ડીઝાઈન, ૬-૩૦ વી ડીસી સીગલ પાવર વિશાળ વોલ્ટેજ ઈનપુટ રેન્જ ડીઝાઈન, વિવિધ વાહનો સાથે સંગઠીત કરવું સરળ, બિલ્ટ-ઈન-મલ્ટી ટાસ્કીંગ કર્નલ એકી સમયે ઘણા કાર્યો કરે છે. રીમોટ કંટ્રોલ ડાઉનલોડ સેટીંગ આધારે વેબમાંથી આદેશ સ્વીકારે છે / મોકલે છે.

૪. વીએક્ષ-૨૦૦



_____ એક જ ડીવાઈસમાં વાહનનું ટ્રેકીંગ, કારનું તાપમાન, રીયલ ટાઈમ વિડીયો, ફ્યુઅલ સેન્સરને અને સમાંતર પરિમાણ નિયોજીત કાર્યોને સંગઠીત કરે છે. સોફ્ટવેરની ગોઠવણી માટે ૧૮ સુધી ઈનપુટ

અને આઉટપુટ છે. જેમાંથી ૬ રીલે હાય પાવર આઉટપુટ માટે હોય છે.

કાર ઈગ્નીશન રીલે ઈન્ટરફેસ (દુરથી આવતા વિદ્યુત પ્રવાહને વારા ફરતી શક્તિ શાળી બનાવતી સમાન સવારી)

સાયરન ઈન્ટરફેસ

કાર લાઈટ ઈન્ટરફેસ

વાયબ્રેસન સેન્સર ઈન્ટરફેસ

૧ સમાંતર આઉટપુટ, ૪ સમાંતર ઈનપુટ ઈન્ટરફેસ

બે સીરીયલ પોર્ટ ઈન્ટરફેસ (આરએસ-૨૩૨) કોનસોલ પોર્ટ અને એપ્લિકેશન પોર્ટ (વિડીયો, આરએફઆઈડી રીડર)



ઓડીયો માઈક્રોફોન અને સ્પીકર ઈન્ટરફેસ

સપોર્ટ આરએફઆઈડી રીડર જે ડ્રાઈવર આઈડી, પેસેન્જર આઈડી અને માલની આઈડી માટે પ્રસ્તુતતા માટે અત્યંત યોગ્ય છે. જ્યારે રેડીયોના કવરેજ બહાર હોય ત્યારે માહિતીનો સંગ્રહ કરવા બીલ્ટ ઈન મોટી ફ્લેશ મેમરી, બંધ પડ્યા વગર અથવા મરામતની જરૂર વગર ઘણા વર્ષો સુધી કાર્ય કરે છે.