



NEOLINE

Автоэлектроника и аксессуары

Texnik yordam xizmati
support@88003509609.com
<https://neoline.ru>

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 36 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Standart sozlamalarni o'rnatishdagi xatolik tuzatildi.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 35 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. IOS va Android-ning alohida versiyalarida Wi-Fi qurilmasini yangilash muammosi bartaraf qilindi. Agar bunday muammo mobil qurilmangiz orqali ulanganda kuzatilsa, proshivkani OTG orqali o'rnatilishi kerak. Keyingi barcha yangilanishlar Wi-Fi orqali o'rnatilishi mumkin.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 34, RD 12 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Qurilmaning ayrim nusxalarida, qurilma menyusiga kira olmasligiga olib kelishi mumkin bo'lgan xato tuzatildi (menyu tugmachasini bosganingizda qurilma o'chgan).
2. Barcha turdagи mobil radarlarning aniqlash masofasi oshirildi, shu jumladan "Multaradar"ning "orqadan" olish signali ham.
3. Qurilmaning keraksiz shovqinlardan himoyalash tizimi yaxshilandi.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 28 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Barqaror bo'limgan Internet ularishi uchun yaxshilangan Wi-Fi yangilash algoritmi.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 27, RD 10 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Muayyan holatlarda Scat radarlarini aniqlash barqarorligi yaxshilandi.
2. "X-COP" va "Signatura" rejimlarida Lochin ko'z radarini aniqlash yaxshilandi.
3. Ekranni aylantirish funksiyasi aktivlashganda qurilmaning funktsional tugmalarining "Inversiyasi" joriy etildi.
4. Yorug'lik darajasiga qarab avtomatik LED orqa yorug'lik yorqinligi joriy etildi.
5. "LED yoritgichi" funksiyasi uchun yangi "Avto" qiymati kiritildi. GPS ustuvorligi faol bo'lsa, shuningdek, "GPS+RD.", "GPS+RD" va "GPS" rejimlarida, GPS ogohlantirish zonasida quyidagicha ishlaydi:
Yashil - joriy tezlikda GPS nuqtasi uchun tezlik chegarasidan pastroq.



NEOLINE

Автоэлектроника и аксессуары

Texnik yordam xizmati
support@88003509609.com
<https://neoline.ru>

Sariq - tezlik chegarasi qiyatidan joriy tezlikda, lekin "tezlik chegarasi + ruxsat etilgan qo'shimcha" dan kamroq.

Qizil - joriy tezlikda "tezlik chegarasi + ruxsat etilgan qo'shimcha" dan yuqori.

GPS ogohlantirish zonasidan tashqarisida ekran tanlangan rangda bo'ladi.

6."Mister X" ovozli to'plami uchun maxsus iboralar – "hazillar" joriy etildi.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 26 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Wi-Fi orqali GPS bazasini yangilashda kamdan-kam uchraydigan xato tuzatildi.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 25, RD 09 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. "Signatura" va "Trassa" rejimlarida Lochin radarini aniqlash masofasi oshirildi.
2. Lochin radaridan o'tgandan keyin signalni ushlab turish muddati qisqartirildi.
3. Barcha turdag'i mobil radarlarning aniqlash masofasi oshirildi, shu jumladan "Multaradar"ning "orqadan" olish signali ham.
4. Multaradar signaturasining aniqligi yanada oshirildi, natijada boshqa transport vositalarining DMZ-laridan tarqaladigan to'lqinlarni radar bilan adashtirib yuborish kamaytirildi.
5. Kordon radarini aniqlash masofasi oshirildi.
6. "Turbo" rejimi rejimlar ro'yxatidan olib tashlandi.
7. Avtoturbo sozlamasi o'chirildi.
8. "Trassa" rejimidagi doimiy K diapazonida uchraydigan chalg'ituvchi signallar olib tashlandi.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 23 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Wi-Fi orqali yangilangan ma'lumotlarni yuklash tezligi oshirildi.
2. Qurilmaning barqaror ishlashi yaxshilandi.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 22 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Wi-Fi yangilanganidan keyin qurilmaning sozlamalar menyusiga kirishiga uzoq vaqt sarflashi bilan bog'liq kamchilik bartaraf etildi.



NEOLINE

Автоэлектроника и аксессуары

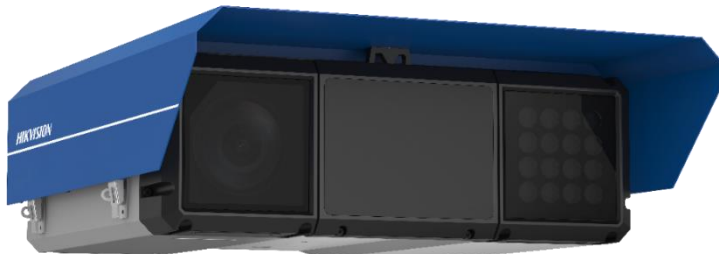
Texnik yordam xizmati
support@88003509609.com
<https://neoline.ru>

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 20 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Yangilanish serveri bilan bog'lanish barqarorligi yaxshilandi.

X-COP 8800 Wi-Fi uchun GPS 19, RD 08 mikrodasturidagi o'zgarishlar ro'yxati

1. Multaradar CD-ni aniqlash yaxshilandi (orqada).
2. Yangi "Kordon.Pro" radarining signaturasi qo'shildi. Qo'llanmani yozish vaqtida faqat statsionar ravishda o'rnatiladi. Geyger shkalasi ustidagi qisqa belgisi - "KH".
3. "Turbo" rejimida harakatlanayotganda orqa tomondan Kordon.Pro radarini avvaldan aniqlash ta'millangan.
4. Lochin ko'z radarlarini aniqlash tizimi qayta ishlab chiqildi, shu sababli qurilmaning Signatura va X-COP rejimlarida pomexlardan himoyalanish darajasi yaxshilandi.
5. "Trassa" rejimida Lochin ko'z radarlarini aniqlashda sezgirlik oshirildi.
6. Avtokon va Hikvision signaturalarida pomexlardan himoyalanish darajasi yaxshilandi.
7. Yangi statsionar "Hikvision" radarining signaturasi qo'shildi, shuningdek uni radar usulida aniqlashni mos ravishda sozlash ("Hikvision S") menyuga kiritildi.



8. "Hikvision" sozlamasi "Hikvision M" ga o'zgartirildi va u Hikvision mobil radarlari haqida ogohlantirishlarni yoqish va o'chirish uchun mo'ljallangan (ayni paytda bu turdagи radarlar Farg'ona viloyatida keng tarqalgan). Ushbu sozlamani faqat Toshkent shahri chegaralaridan tashqarida harakatlanayotganda yoqish tavsiya etiladi.



NEOLINE

Автоэлектроника и аксессуары

Texnik yordam xizmati
support@88003509609.com
<https://neoline.ru>



9. "Trassa" rejimida K-diapazonidagi "Ovoz" va "signal"dagi qayta takrorlanuvchi ogohlantirish xatosi tuzatildi - ogohlantirishlar aniqlash paytida faqat bir marta eshitiladi.
10. GPS nuqtalarining ayrim turlari uchun chegaralangan tezlikni aytmaslik xatosi tuzatildi.
11. "To'xtash taqiqlangan" ogohlantirishidagi qayta takrorlanuvchi ogohlantirish xatosi tuzatildi va qurilmaning qotib qolishiga olib keluvchi omillar bartaraf etildi.
12. Xavfli zona haqida vizual ogohlantirish tuzatildi (xavfli zona ichidagi uzun nomlar bilan xavfli zona belgisi tutashuvi bartaraf etildi).
13. Maksimal tezlik funktsiyasiga "60 km/soat" qiymati qo'shildi.
14. "RD tovushsiz" qiymati 30 km/soatga o'zgartirildi.
15. Menyudan avtomatik chiqish vaqtি o'zgartirildi - 25 soniya.
16. Wi-Fi yangilash algoritmi ishlab chiqilgan. Yangilanish talab qilinmaydigan holatlar va smartfonga ularish xatosi uchun matnli va ovozli ogohlantirishlar qo'shildi. "Wi-Fi qidirish" matnli ogohlantirish qo'shildi.
17. "Mulyaj" nuqtasi turini qayta ishlash yaxshilandi.