



ENVY

Серия цифрови детектори, за които ще Ви завидят



NV5

Сигурността
има значение

бр.10

Малък детектор с големи възможности

NV5 е следващо поколение цифров датчик за движение от серията ENVY на Paradox. NV5 еволюира от предшественика си NV500 – нов фирмуер и подобрен хардуер позволяват по-бърза и надеждна детекция, минимален брой фалшиви сработвания и още в компактен елегантен корпус, който познавате от предишното поколение

Ето какво казаха партньорите на Paradox за NV5:

„NV5 има подобрена детекция и не генерира фалшиви сработвания. Ние не получихме нито една фалшива аларма по време на тестовете и не сме получавали оплаквания и от нашите клиенти.“

„Подобренията в стеер зоната позволяват висока чувствителност. Детекцията на NV5 е по-добра и показва повишена чувствителност в тестовете ни за движение в стеер зоната. Дори бавното движение и приклякания в крайните точки на детекция бяха открити. Оценяваме високо подобрената работа на детектора в стеер зоната.“

„NV5 е чудесен. Той е с подобрени способности и чувствителност, а бързото откриване на движение в охраняваната зона ще бъде високо оценено от клиентите ни.“

„Едно от нещата, което ме впечатли бе факта, че колкото и бавно да се движех, винаги движението ми бе улавяно от детектора. Оценявам това като уникално предимство на новия детектор.“

NV5 предлага по-добра детекция:

В резултат на тестове (сравнен с NV500 и 476PRO)

- ▶ По-добри резултати при детекция
- ▶ Детекция в целия обхват на действие без „мъртви зони“
- ▶ Реакция на всички движения – бързи, бавни
- ▶ Защита от фалшиви сработвания
- ▶ Цифрова температурна компенсация
- ▶ Имунитет към радиочестотни смущения

NV5 е лесен за инсталация (5-10 минути) и е на добра цена

NV5 е удобен за настройка и предоставя:

- ▶ 5 нива на чувствителност
- ▶ Имунитет от животни
- ▶ Настройваема Steer Zone - чрез добавяне на огледен елемент за най-добри резултати на детекция

Съвместим с:

- ▶ EVO
- ▶ Spectra
- ▶ Magellan
- ▶ Други контролни панели

Софтуерни обновления

Фърмуерен ъпгрейд за GSM/GPRS комуникационни модули PCS250/ PCS250G

- Корекции и добавки в SMS съобщения на иврит и немски език
- Вече имате възможност при програмиране на номерата за SMS съобщения да използвате знак „+“, пред телефонния номер.
- Комбиниране на кратки SMS съобщения в едно
Отстранена грешка при не-латински базирани езици - броят на символите за кратко съобщение е отброяван погрешно и в някои случаи са се изпращали ненужно голям брой кратки SMS съобщения.

Може да свалите фърмуер v1.42 за PCS250 от тук

Може да свалите фърмуер v2.05 за PCS250G от тук

