

TAU SECURITY SYSTEM

Охранителна система и софтуер за мониторинг - хибридна система обединяваща данните предавани по Радио канал, IP и Мобилна мрежа

ТРАНСМИТЕР

Radio - Radina Tau U4

Radina Tau V5

Radina U2

Radina V3

IP - IP Tau

Mobile - GPRS Tau

GPRS TauL

INB Tau

INB L

РАДИО ПРИЕМНИК

Radina H3322

IP/MOBILE СЪРВЪР

Server Tau

СОФТУЕР ЗА МОНИТОРИНГ

RadinaSoft

IPNOVA SMS

Общи характеристики

- Захранващо напрежение 12VDC (8,5V до 16V)
- Ниска консумация
- Шест цифрови входа работещи с радио предавателя
- Възможност за конфигуриране на режима на работа на всеки цифров вход:
 - Нормално отворен контакт
 - Нормално затворен контакт
 - Проверка за наличие на променливо напрежение
 - Деактивиране на входа
- Лесно конфигуриране, защитено с парола



Radina U2

UHF радио трансмитер

ПРЕДАВАНЕ НА ДАННИ ОТ
ОХРАНИТЕЛНИ ЦЕНТРАЛИ И
ДАТЧИЦИ ПО UHF РАДИО КАНАЛ



Радио интерфейс

- Радио обхват – от 400MHz до 468MHz
- Изходна RF мощност – 5-6W в работния обхват
- Константна изходна RF мощност, независима от захранващото напрежение - от 8,5V до 16V
- Широчина на честотна лента – 12,5KHz
- Работа с една основна и до четири Backup честоти
- Възможност на всеки вход поотделно да се задава дали да предава и по Backup честотите
- Възможност за конфигуриране на проверка по четност/нечетност, брой повторения на излъчване на съобщения, брой повторения на излъчване на тест съобщения, период на излъчване на тест съобщения и период на повторение на съобщение докато е в алармено състояние, използване на Smart Test за намаляване на използваното ефирно време
- Възможност на всеки вход поотделно да се задава дали да повтаря излъчването в радиоефира през определен период от време докато е в алармено състояние