

SODRŽINA:

1. Alarmni sistemi	1
2. Buba alarm	4
3. Lavja kanxa	4
4. Vlijanie na vremenske promeni	5
5. Zaboluvawata i vozeweto	7
6. Bolesti na dvižeweto - avtomobilska bolest	10

1. ALARMNI SISTEMI

Prvot dokumentiran slućaj na kražba na avtomobil bil vo 1896 godina. Od togaŠ pa se do denes avtomobilite se postojana cel na kradcite. SporeduvajĆi gi podatocite ne e iznenaduvawe Što milioni luĎe vo svetot imaat skapi alarmni sistemi. Denes vo svetot skoro sekoj avtomobil e opremen so sofisticirani uredi za zaštita na avtomobilot od kražba. Ovie uredi avtomobilite gi pravat visoko-zaštiteni tvrdini na trkala. PoveĆeto alarmni sistemi se sostaveni od:

- senzori (Sensors);
- sirena (Siren);
- dalećinski upravuvać (Radio reciver);
- baterija(Battery); i
- kontrolna edinica(Computer control unit).

Slika 1. Komponenti na alarmniot sistem

Mozokot na alarmnite sistemi e mal kompjuter. Rabotata na ovoj kompjuter e da gi zatvori prekinuvaćite koi go aktiviraat alrnot - zvućnite i svetlosnite signali. Kontrolnata edinica i celata alarmna instalacija možno e da bidat napojuvani od akumulatorot, no najćesto tie imaat skriena baterija koja Štiti koga nekoj Će gi prekine kablite od glavnoto napojuvawe - akumulatorot. Ako natrapnikot se obide se obide da gi preseće ovie kabli alarmniot sistem avtomatski se vklućuva.

Senzorite se takvi elektrićni uredi Što gi osetuvaat promenite i ovie promeni gi pretvaraat vo signal koj go praĆaat do kontrolnata edinica.

Postojat poveĆe vidovi na senzori:

- Senzori na vratata (Door sensors) - ovie senzori se najćesto koristen i rabotat na principot ako nekoj ja otvori vratata prekinuvaćot se zatvora i ispraĆa elektrićni signali do kontrolnata edinica i taa go aktivira alarlot. Ovie senzori se dosta efikasni no imaat limitirana zaštita bidejĆi ima drugi naćini da se vleze vo avtomobilot, na primer krŠewe na staklo.

----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŹETE PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

MOŹETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com