



## Ceļvedis radioiekārtu lietošanā

Viedās mājas risinājumi



### Dūmu, tvana gāzes, dabas gāzes noplūdes bezvadu detektori



Tirgū ir pieejami dažādi risinājumi viedai mājas drošības sistēmas bezvadu detektoru izmantošanai. Dūmu, tvana gāzes, dabas gāzes noplūde u.tml. gadījumā signāls no detektora tiek nosūtīts uz signalizācijas/trauksmes sistēmām vai personālajām ierīcēm gan tieši, gan izmantojot publisko sakaru tīklu vai Internetu atkarībā no iepriekš ieprogrammētā/ noteiktā scenārija.



Tirgū pieejamie risinājumi ir izstrādāti, ņemot vērā vienotas tehnoloģijas vai to kombinācijas, nodrošinot iekārtu kompleksu darbību dažādiem pielietojuma scenārijiem. Biežāk izmantotie radiomodulu vai integrēti bezvadu risinājumi ir balstīti uz šādām tehnoloģijām vai iekārtu veidiem:



[Perifērās Bluetooth ierīces](#)



[Tālvadības iekārtas un sensori](#)



[Citas GSM / 4G / 5G galiekārtas](#)



[Mobilie tālruņi](#)



[WiFi iekārtas](#)



**Pirms iegādāšanās pārlicinies, ka:**

- \* iekārta ir paredzēta lietošanai Eiropas Savienībā, tajā skaitā Latvijā;
- \* iekārta ir marķēta ar CE zīmi;
- \* precei pievienota atbilstības deklarācija (Declaration of Conformity), kas apliecina tās atbilstību direktīvai 2014/53/ES (RED);
- \* iekārtai nav lietošanas ierobežojumu;
- \* precei pievienota iekārtas lietošanas instrukcija.

Papildus informācija par CE zīmi, atbilstības deklarāciju, lietošanas ierobežojumiem un lietošanas instrukciju atrodama sadaļā **[Biežāk uzdotie jautājumi](#)**.