



Celvedis radioiekārtu lietošanā

Viedās mājas risinājumi



Roboti-putekļu sūcēji, roboti-zāles plāvēji



Tīrgū ir pieejami dažādi robotu-putekļu sūcēju un robotu-zāles plāvēju veidi. Risinājuma pamatā ir roboti, kuros iebūvēti dažādi radiomoduļi attālinātai to vadībai un darbībai. Vietas noteikšanai var tikt izmantots GPS/GLONASS/Galileo uztvērējs. Robotam-zāles plāvējam var būt iebūvēts detektors, kurš nosaka pa perimetru novietotā metāliskā vada atrašanās vietu, tādejādi neļaujot robotam pārkāpt noteikto robežu.



Tīrgū pieejamie risinājumi ir izstrādāti, nēmot vērā vienotas tehnoloģijas vai to kombinācijas, nodrošinot iekārtu kompleksu darbību dažādiem pielietojuma scenārijiem. Biežāk izmantotie radiomoduļu vai integrētie 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



Svarīgi atcerēties

Robotiem - zāles plāvējiem, kuru darbības nodrošināšanai zemē ir jāierok robežvads, ir piemērojami uz radioiekārtām attiecīnāmie normatīvie akti par radioiekārtu atbilstību.



Pirms iegādāšanās pārliecinies, ka:

- * iekārta ir paredzēta lietošanai Eiropas Savienībā, tajā skaitā Latvijā;
- * iekārta ir markēta 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**.