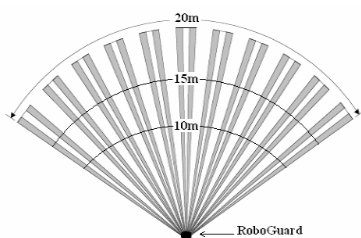


## Radiotoiminen näkökenttäjärjestelmä ulkoalueen valvontaan ja ennakkovaroitusjärjestelmä

ROBOGUARD-ennakkovaroitusjärjestelmä on tarkoitettu ulkoalueiden valvontaan. Sitä käytetään liikkeiden tunnistamiseen jo ulkoalueella, esim. tonttien, rakennusten, varastojen, liikkeiden, kellarinovieen jne. luvallisen tai luvattoman sisäänmenon tunnistamiseen. Samalla se antaa ennakkovaroituksen murtoyrityksistä.



RG-järjestelmä on radiotoiminen järjestelmä, joka koostuu 2 x 11 säteestä, jotka on asennettu viuhkamaiseen muotoon 2 tasolle.



Jos vähintään 2 sädettä katkaistaan (1 ylhäällä ja 1 alhaalla), RG lähettää radiosignaalin pääkeskukseen.

Pääkeskus vastaa akustisella ja optisella signaalilla. Säteiden kantama on noin 25 m noin 110°:n kulmassa, ja ne kattavat yli 400 neliömetrin alueen.

Pieneläinten, kuten esim. kissojen tunnistus voidaan välttää oikealla asennuksella. Myös suurempia eläimiä ei tunnisteta, kun valitaan oikea asennuskorkeus.

# WWW ROBOGUARD Outdoor Beams .eu



Laite kytketään päälle ja pois päältä hälytyslaitteessa kaukosäätimellä.



Kantama-aluetta voidaan suurentaa uTx- ja uRx-komponenteilla.

Internet-sivujen [www.roboguard.co.za](http://www.roboguard.co.za) kohdassa "Videos" (Videot) on video-ohje asennukseen.



ROBOGUARD.EU  
Jürgen Kuch  
Schillerstraße 41  
76344 Eggenstein-Leopoldshafen  
SAKSA

Puh.: +49 (0) 721 9703476  
Faksi: +49 (0) 721 786316  
Mail: [info@roboguard.eu](mailto:info@roboguard.eu)