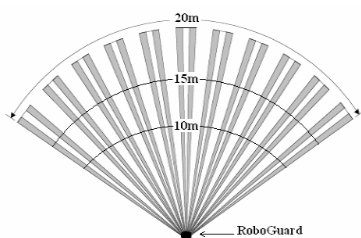


Sistema di protezione perimetrale via radio per la sorveglianza di ambienti esterni e ambienti aperti e sistema di preallarme

Il sistema di preallarme ROBOGUARD è concepito per la sorveglianza di aree esterne. Esso serve per rilevare movimenti già nelle aree esterne, ad es. per rilevare l'accesso autorizzato / non autorizzato in un appezzamento di terreno, un edificio, in stalle, negozi, cantine, ... e funge da preallarme di tentativi di intrusione.



Il sistema RG è un impianto via radio che emette 2 x 11 raggi a ventaglio su 2 livelli.



Se vengono interrotti almeno 2 raggi (1 x sotto e 1 x sopra), il sistema RG invia un segnale via radio alla centrale "HQ".

L'HQ risponde con segnale acustico e segnale ottico. I raggi hanno una portata di circa 25 m in un angolo di circa 110° e coprono una superficie di oltre 400 m².

I piccoli animali, come ad es. i gatti, possono essere esclusi dal rilevamento grazie a un corretto montaggio.

Impostando una adeguata altezza di montaggio è possibile escludere dal rilevamento anche animali più grandi.

www ROBOGUARD Outdoor Beams .eu



Con un telecomando è possibile armare / disarmare l'impianto di allarme.



Con i componenti uTx e uRx è possibile ampliare le tratte radio.

Un video tutorial di ausilio per il montaggio è reperibile sul sito web: www.roboguard.co.za nella Sezione "Videos".



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

tel: +49 (0) 721 9703476
fax: +49 (0) 721 786316
mail: info@roboguard.eu