

Infratorompó és kültéri rendszerek



A vagyonvédelmi rendszerek kialakításánál partnereinknél elsődlegesen a beltéri védelem kerül kivitelezésre. Ám, ha a behatoló bejut a kertbe, akkor már túl van ez első védelmi vonalon, ezért fontosnak tartjuk a kültéri védelem alkalmazását is. Akár ezt is tekinthetjük egy megelőző biztonsági intézkedésnek.

Alkalmazási területüket tekintve, kerítések, kertben található nagyobb értékek, épületek, ki-, és bejáratok védelmére használhatók. Gyakran alkalmazzák beltéren is, nagyobb átjárók, ablakok védelmére is. Hatótávolságuk 5-6 m-től akár 400 m-ig is terjedhet, így a behatoló nem tudja "kikerülni" azokat.

Az érzékelők között az infratorompó a legérzékenyebb a külső zavaró tényezőkkel szemben (nagyobb testű állatok, erős szél által sodort tárgyak, stb.). Egy vevő-, és egy adóegységből áll. Az adó által kódolt jeleket melyeket nem lehet helyettesíteni- érzékeli a vevőegység, abban a pillanatban, amikor a jelek adása megszakad az érzékelő azonnali riasztást küld a központi egység felé, ezáltal bekövetkezik a riasztás.

Sokféle típusát ismerjük, melyek a következők lehetnek:

- kétsugaras,
- négy sugaras,
- többsugaras,

A két,- négy,- többsugaras infratorompó már megfelelő védelmet nyújt részint a behatolók ellen, részint pedig a téves riasztások arányszámát illetően.

Elhelyezésére általában a kerítés közvetlen közelét (70-100 cm) javasoljuk.