



FÜSTPAJZS aktív védelmi rendszer működése egy üzemanyagöltő állomáson.

Az érzékeléstől vagy pánik gomb megnyomásától számított 10 másodpercben sűrű, intenzív, professzionális füst kibocsátásával átláthatatlanná teszi a helyszínt.

- a többi megfigyelő és érzékelő rendszerrel szemben azonnali aktív védelmet biztosít
- megakadályozza a betörőt a tájékozódásban
- meggátolja a látást, így amit nem lát a betörő, azt nem is tud ellopni
- pánikhangulatot és bizonytalanságot kelt a betörőben
- úgy érzi a betörő, hogy csapdába esett, ezért legfőbb gondolata a menekülés
- olyan érzése van a betörőnek, mintha egy rendőrségi kutyával állna szemben
- a betörő zsákmány nélkül kényszerül elhagyni a helyszínt
- láthatatlanná teszi a füst a kút kiszolgáló személyzetet, így megvédi őket is
- elrettenti a betörőt az újabb betörési kísérlettől a füstpajzzsal felszerelt helyeken
- újra aktivizálódik a rendszer , akár 15-ször egymás után
- sziréna és villogó lámpás stroboszkóp kiegészítéssel tovább fokozható a védelem
- a járőrautó megérkezéséig biztosítja a helyszínt

Dani Csaba biztonságtechnikai tanácsadó +36 30 488-7188