



ELEKTROMECHANICKÉ SYSTÉMY ZABEZPEČENÍ

Mříže nové generace

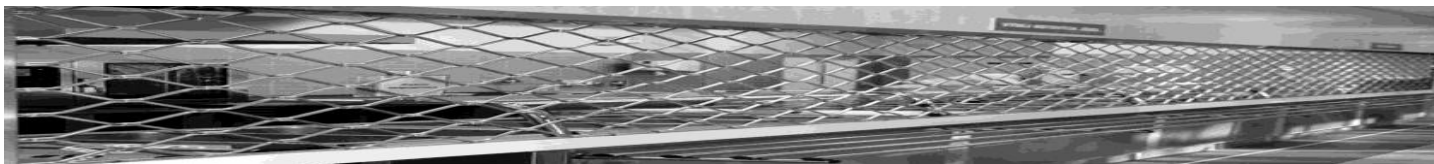


**ÚČINNÉ ZABEZPEČENÍ STAVEBNÍCH
OTVORŮ VŠECH OBJEKTŮ A HISTORICKÝCH
PAMÁTEK**

ELEKTROMECHANICKÉ SYSTÉMY ZABEZPEČENÍ

AKTIVNÍ BEZPEČNOSTNÍ MŘÍŽ





ELEKTROMECHANICKÉ SYSTÉMY ZABEZPEČENÍ

Mříže nové generace

ELEKTROMECHANICKÉ ZÁBRANNÉ SYSTÉMY - MŘÍŽE NOVÉ GENERACE

K zabezpečení stavebních otvorů jako oken, dveří, vrat, přístupů, přístupových cest a podobně jsou používány otevírací či neotevírací mříže různého provedení, které plní funkci pasivní ochrany.

Nedovolené manipulace s mříží, pokus o jejich narušení, nedovolené otevření či poškození bývá v některých případech zaznamenáno dalšími doplňujícími zabezpečovacími prostředky, jako kontrolním kamerovým systémem či dalšími prostředky elektrické zabezpečovací signalizace vně i uvnitř zabezpečeného objektu.

Ve většině těchto případů je však proniknutí mříží do objektu signalizováno s určitou časovou prodlevou, což umožní pachateli provést trestnou činnost a z daného místa uniknout ještě před příjezdem vyrozuměné ostrahy či policie.

Navíc u kombinace více zabezpečovacích prostředků dochází častěji k výskytu planých poplachů, což má za důsledek postupné snížení pozornosti provozovatele a ostrahy.

Uvedené nedostatky řeší elektromechanický systém nové generace:

AKTIVNÍ BEZPEČNOSTNÍ MŘÍŽ

Výhoda této mříže spočívá v tom, že části mříže jsou zároveň zabezpečovacím elektrickým okruhem, jehož funkce umožňuje trvale sledovat a signalizovat její stav, jakoukoliv nedovolenou manipulaci, pokusy o proniknutí a případné nedovolené otevření.

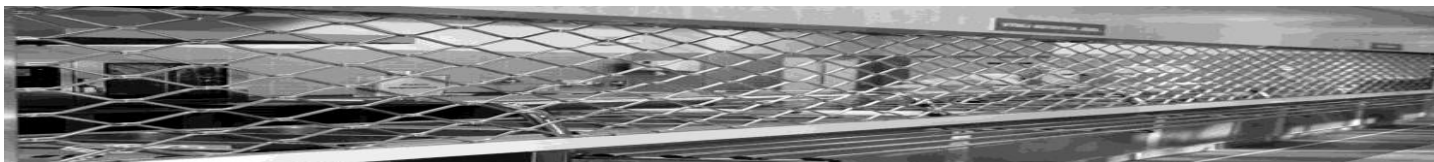
Systém mříže signalizuje i každý zásah do přírodních kabelových vedení, jako přerušování, zkratování či překlenutí za účelem pokusu o vyřazení mříže i systému z provozu.

Tato mříž umožňuje rovněž v případě potřeby funkci připojení pulzního vysokého napětí, kdy **působí preventivně**, jako bariéra, která opticky, psychicky, případně bolestivými, ale nezraňujícími výboji odradí pachatele od možného vandalizmu či vloupání.

Uvedený nový systém aktivní bezpečnostní mříže spojuje výhody pasivních, detekčních i akčních systémů a mříž i její příslušenství je chráněno jako užitečný vzor Úřadem průmyslového vlastnictví, bylo řádně odzkoušeno akreditovanými zkušebnami a má všechny potřebné certifikace pro použití.

- **účinný preventivní prostředek zabezpečení**
- **při nízkých nákladech spojuje výhody více zabezpečovacích prostředků**
- **vysoká spolehlivost bez planých poplachů**
- **mnohostranné použití pro zabezpečení osob a majetku**

Uvedený systém je plně kompatibilní k dalším systémům zabezpečení a má výstupy pro signalizaci provozních a poplachových stavů a dálkového ovládání, pro připojení na PCO.

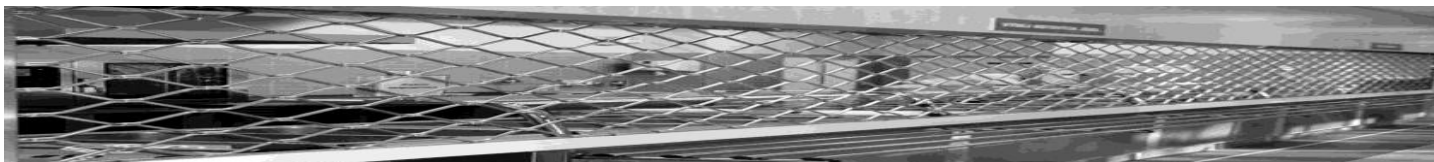


ELEKTROMECHANICKÉ SYSTÉMY ZABEZPEČENÍ

Mříže nové generace

OBRAZOVÁ PŘÍLOHA





ELEKTROMECHANICKÉ SYSTÉMY ZABEZPEČENÍ

Mříže nové generace

