

KOMERČNÍ PREZENTACE

HLÍDÁTE SVŮJ MAJETEK?

Nejspíše již od počátku lidské civilizace musíme dbát na náš majetek a patřičně ho zabezpečit, jinak často dochází k těžko nahraditelným ztrátám. Zloději jsou však stále vynalézavější a náklady spojené s náhradami ukradeného či zničeného majetku stále neúměrně stoupají. Moderní technologie však často nabízí nejrůznější varianty zabezpečení, které dokáží tyto problémy elegantně řešit.

Hlavní problém jak u krádeží, tak vandalismu je v minimální postižitelnosti. Dokázat a identifikovat pachatele je často klíčové a bohužel nemožné. Dokud tento stav trvá, je zde vždy motivace porušit pravidla.

Pokud hledáme řešení pro zabezpečení prostor s omezeným přístupem (byt, rodinný dům nebo kancelář), je nasadit elektronický zabezpečovací systém vybavený senzory pohybu či otevřených dveří. Ten v případě narušení střeženého objektu spustí poplach a případně oznámí tuto událost na pult centralizované ochrany. Jenomže jak zabezpečíme prostory, ve kterých se neustále pohybuje větší množství osob (společné prostory bytových domů, sklepy, garáže, parkoviště) a kdy nasazení elektronického zabezpečovacího systému nedává s ohledem na vysokou frekvenci pohybu smysl?

V tomto směru nabízí velký potenciál bezpečnostní kamerové systémy, které mohou pomoci se střežením objektů. Když je celý prostor monitorován, zloděj i vandal si dvakrát rozmyslí, jestli se nechá při „řádném“ natočit.

S nasazením kamerového systému je vedle techniky samotné zapotřebí řešit rovněž právní aspekty nasazení takového systému a otázky spojené s tím, kdo má prostory vlastně sledovat a co se má dít, když dojde k nějaké nežádoucí aktivitě.



DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE

Velký potenciál nabízí moderní kamerové systémy využívající digitální technologie. Tyto technologie prokážou své výhody již při samotné instalaci kamerového systému. V případě starších analogových systémů je totiž vždy zapotřebí mezi kamerou a nahrávacím zařízením, umístěným ve střeženém prostoru, instalovat nové kabelové trasy (koaxiální kabely). Digitální technologie naproti tomu nabízí možnost vést signál z kamery po stávajících elektrických rozvodech bez jakékoliv ztráty kvality obrazu, čímž odpadá nutnost náročnějších stavebních úprav a tím je celá instalace méně časově i finančně náročná.

Digitální technologie vedle snadnější instalace nabízí další výhody při samotném provozování kamerového systému. Digitální obraz je kvalitnější než obraz analogový, což oceníte zejména v okamžiku potřeby identifikace pachatele. Přístup k živému obrazu z kamery a pořízením nahrávkám je u digitálních systémů snadnější a díky využití Internetu možný v podstatě odkudkoliv. Stejně snadné je i napojení na pulty centralizované ochrany a využití jejich služeb.

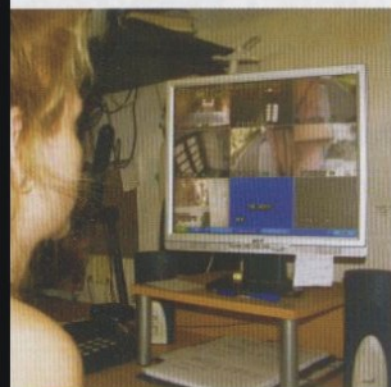
PRÁVNÍ ASPEKTY NASAZENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU

Při nasazení kamerového systému je nutno dodržovat řadu právních předpisů. Zejména se jedná o právní předpisy zabývající se ochranou soukromí fyzických osob, počínaje Úmluvou o ochraně lidských práv a osob, Listinou základních práv a svobod a osobnostních práv zaručených občanským zákoníkem. Dále by osoby vstupující a pohybující se v prostoru sledovaném výše uvedenými kamerovými systémy měly být upozorněny vhodnou formou – dobře viditelným nápisem, že uvedené prostory jsou sledovány kamerovým systémem a kdo je jeho provozovatelem s kontaktními údaji.

V případě, že bude při provozování kamerového systému pořizován obrazový či zvukový záznam, kdy na jeho základě lze, byť nepřímo, identifikovat fyzickou osobu pomocí identifikátorů – osobních údajů ve spojení s určitým zaznamenaným jednáním, je takové provozování kamerového systému považováno za zpracování osobních údajů ve smyslu zákona o ochraně osobních údajů. Podléhá tedy přísnějším pravidlům než monitorovací kamerový systém. V tomto případě byste, jakožto správci při provozování kamerového systému, měli písemně oznámit tuto skutečnost Úřadu ještě před zamýšleným zpracováním osobních údajů na zvláštním formuláři tohoto Úřadu.

Ke shora uvedeným povinnostem přistupují i povinnosti správce jednoznačně stanovit účel pořizování záznamů odpovídající důležitým právem chráněným zájmům správce (ochrana osob, majetku, prevence proti vandalismu apod.); uchovávat osobní údaje pouze po dobu, která je nezbytná k účelu jejich zpracování a s jejich následnou likvidací, tato doba by neměla přesáhnout časový limit maximálně přípustný pro naplnění účelu provozování kamerového systému (obecně lze tuto dobu odvodit od využitelnosti těchto záběrů, kdy se využitelnost posuzuje podle skutečností, jež by předmětné záznamy mohly zachycovat a k jakému účelu by mohly být využity, např. jejich předložení jako důkazy o trestné činnosti anebo o způsobení škody ve sledované lokalitě, možno i jako důkaz v řízení o správních deliktech apod.; zajistit ochranu snímacích zařízení, přenosových cest a datových nosičů, na nichž jsou uloženy záznamy, před neoprávněným nebo nahodilým přístupem, změnou, zničením či ztrátou nebo jiným neoprávněným zpracováním; garantovat další





práva zaznamenaných fyzických osob, zejména právo na přístup k zpracovávaným datům a právo na námitku proti jejich zpracování.

Z uvedeného vyplývá, že jistě nebude od věci, aby i interním předpisem vaší organizace, jakožto správce, bylo určeno, komu mohou být záznamy zpřístupněny, kdo je odpovědný za provoz kamerového systému a instrukce k nakládání s pořízenými údaji.

PULTY CENTRALIZOVANÉ OCHRANY A SLUŽBY BEZPEČNOSTNÍCH AGENTUR

Při nasazení kamerového systému budete rovněž řešit otázku, kdo má mít vlastní přístup ke kamerám a co se má stát, když dojde ke krádeži nebo vandalismu. V zásadě asi existují dvě možnosti, jak se k této problematice můžete postavit. Buď se o všechno postaráte sami anebo využijete služeb bezpečnostní agentury a přenecháte tyto starosti jí. V případě, že se budete chtít o provoz kamerového systému starat sami, můžete stanovit zodpovědnou osobu, která bude mít přístup ke kamerám a nahrávkám jimi pořízených. Pokud dojde ve vašem domě ke krádeži nebo vandalismu, tato osoba dle stanovených postupů například najde v kamerovém systému nahrávku, která se k předmětné události vztahuje a předá ji jako důkazní materiál orgánům činným v trestním řízení.

Napojení kamerového systému na pult centralizované ochrany a využití profesionálních služeb bezpečnostní agentury však může být pro vás mnohem pohodlnějším řešením. Dispečerů na pultu centralizované ochrany totiž dohlíží neustále na to, co se před kamerou děje a v případě potřeby dají pokyn zásahové skupině, která velmi rychle dorazí na místo a podnikne nezbytné kroky k zajištění případného pachatele.

NETREX – VAŠE TŘETÍ OKO

Zajímavý kamerový systém a služby s ním spojené má ve své nabídce společnost NetRex. Řešení NetRex je plně založeno na digitálních technologiích a vyniká tak jednoduchostí instalace, snadností obsluhy a vysokou spolehlivostí.

Obraz z kamer v systému NetRex sledujete ve speciálním internetovém rozhraní, které je k dispozici na www.netrex.cz po přihlášení. Zde jsou vidět přenosy ze všech zaregistrovaných a aktivních kamer. Toto řešení poskytuje výhodu i v tom, že můžete obraz sledovat odkudkoli a to přes počítač nebo dokonce mobilní telefon.

NETREX – KOMPLEXNÍ SLUŽBY

Systém NetRex se s ohledem na svou otevřenost stává optimálním řešením i pro bezpečnostní agentury a společnosti provozující pulty centralizované ochrany (PCO), které se mohou se systémem snadno propojit. Společnost NetRex proto ve spolupráci s agenturou RTH Security (www.okoprahya.cz) začala nabízet komplexní služby pro zajištění ostrahy společných prostor, díky kterým lze ušetřit mnoho finančních prostředků v porovnání s klasickou fyzickou ostrahou. Není problém celý systém nastavit tak, aby pult centralizované ochrany, ve chvíli, kdy přijme hlášení zabezpečovacího systému o napadení střeženého objektu, ve stejný okamžik zobrazil operátorovi na dispečinku živý obraz z napačeného objektu. Také je umožněn přístup k video záznamům pořízeným kamerami v době napadení. U objektů napojených na PCO tak lze urychlit reakci výjezdu ještě před samotným napadením objektu pachatelem. NetRex tedy pouze neprodává kamery a kamerové systémy. Nabízí také návrh řešení a instalace, stejně tak vám pomůže s řešením právních záležitostí spojených s nasazením kamerového systému a ve spolupráci s pultu centralizované ochrany a bezpečnostními agenturami poskytne komplexní řešení pro zajištění vaší bezpečnosti. Bližší informace naleznete na internetu na adrese www.netrex.cz a www.okoprahya.cz.

NetRex
Vaše třetí oko



BARYT A LAKÝ HOSTIVAR



ČESKÝ VÝROBEK

INDUSTROL



Vynikající a spokojeními zákazníky prověřený syntetický lesklý email univerzální je určen k vrchním nátěrům dřeva, kovů a jiných materiálů, např. nábytku, dveří, stěn, laviček, sádkokartónu, dřevotřísek, kovových konstrukcí nejen pro domácí kutily.



www.bal.cz
odborná poradna: 721 108 877