

Solutii de supraveghere video

Exista motive intemeiate pentru folosirea din ce in ce mai mult a sistemelor de supraveghere video in cadrul sistemelor de securitate.

camerelor

actioneaza ca un

factor de descurajare

pentru potentialii infractori. Posibilele pericole sunt detectate intr-un stadiu incipient iar interventia rapida va reduce la minim nivelul pagubelor.

Simpla prezenta a

de supraveghere

Avand in vedere cresterea continua a surselor de pericol si cresterea pierderilor, supravegherea video este un mijloc extrem de valoros in vederea imbunatatirii securitatii persoanelor, cladirilor si a altor valori.

Sistemele de supraveghere video de la GBC vor lucra in permanenta pentru securitatea dumneavoastra: **24 ore pe zi, 7 zile pe saptamana**. Fara a fi necesar sa stati permanent in fata unui monitor: de indata ce apare apare un incident veti informat de sistemul de supraveghere printr-un

alarmare catre o locatie predefinita

(de exemplu catre un telefon mobil). Asta pentru ca dumneavoastra sa puteti actiona imediat.

semnal de

In afara acestor avantaje am mai putea enumera si:

- **posibilele pericole pot fi detectat inca de la un nivel incipient;**
- **interventia rapida reduce nivelul pagubelor;**
- reprezinta o modalitate excelenta pentru asigurarea securitatii oamenilor, cladirilor si

valorilor.

Aplicabilitatea sistemelor de supraveghere video incepe de la cele mai mici locuinte sau sedii de firme si se termina la cele mai mari cladiri de birouri, parcuri industriale sau logistice, aeroporturi etc.

Componentele sistemului de supraveghere video:

1. Camere video pentru monitorizare



Camerele pentru monitorizare joaca un rol foarte important intr-un sistem modern de securitate, atat in interiorul unei cladiri, cat si in exteriorul acesteia. La fel ca si toate celelalte produse GBC, camerele oferite incorporeaza cele mai noi tehnologii:

- Camere fixe si mobile (PTZ – Pan-Tilt-Zoom);
- Camere color sau monocrome;
- "Zi/noapte" sau "All in One";

- Camere analogice sau IP;

- **Camere pentru medii extreme.** O gamă de produse proiectate să captureze imagini în cele mai solicitante condiții inclusiv intervale de temperatură extreme, medii cu lumină scăzută sau lipsă de lumină, atmosfere corozive sau volatile și zone unde atacul fizic al produsului poate avea loc.

- **Camere modulare.** Întregul sistem se bazează pe cinci tipuri de module interschimbabile: unitatea centrală, camera, carcasa, modulul de comunicații și sursa de alimentare. Doar înlocuiri unul dintre modulele interschimbabile pentru a comuta de la o cameră fixă la una PTZ, de la color la zi/noapte sau pentru a adăuga funcții avansate, cum ar fi urmărirea mișcării și comunicații IP. Niciodată până acum nu ați putut adapta un sistem atât de rapid și de ieftin.

2. Carcase si suporti



Carcasele pentru camere prezinta o serie de avantaje: protejeaza de vant, ploaie si praf, au un design deosebit, ceea ce asigura compatibilitate pentru orice tip de cladire moderna sau traditionala. Acestea pot fi montate in orice loc al cladirii, inclusiv in colturile acesteia.

Oferim de asemenea o gama variata de accesorii si brate de sustinere.

3. Lentile



Oferim o gama vasta de lentile pentru camere de supraveghere:

- Monofocale;
- Varifocale;
- Zoom;
- Megapixel;

4. Iluminatoare



În prezent sistemele de supraveghere necesită eficiență non-stop. O gamă completă de iluminare cu lumină infraroșie și alba de la specialiștii în iluminatul de securitate Derwent Systems este acum disponibilă de la Bosch.

Încorporând o tehnologie de iluminare inovatoare și un design care facilitează instalarea, corpurile de iluminat Bosch sunt proiectate pentru o durată îndelungată de viață, fiabilitate ridicată și necesități reduse de întreținere și sunt demonstrate în aplicații de securitate critice în întreaga lume pentru a permite o supraveghere nocturnă fără egal.

Aplicații ale iluminatoarelor: centre urbane, infrastructură importantă, facilități corecționale , porturi și zone portuare, aeroporturi, supravegherea perimetrului , școli și colegii, parcuri și curți exterioare, centre cultural-istorice naționale, mici comerțanți, oriunde sunt necesare imagini de supraveghere nocturnă de calitate care constituie probe

5. Pan Tilt & Telemetrie



5. Controlul elementelor "Twisted Pair" permit cofigurarea completa pentru orice tip de instalatie.

90% Amplasarea unitatilor in linie si extensia de la 16 la 64 canale sunt cuprinse intre 15" si 30"



5. Sistemele de inregistrare permit instalarea a pana la 64 camere ce pot functiona in paralel.



Video Recorder BOSCH serie 400 (4 canale) pentru aplicatiile de vizionarea materialelor



Video Recorder BOSCH serie 600 (6 canale) (sistem de protectie la incendiu) de



9. Software video
9.1. Controlul elementelor "Twisted Pair" permit cofigurarea completa pentru orice tip de instalatie.



Setul de monitorizare video este format din sistemul de control și dintr-un dispozitiv de stocare pentru
Setul Sistem de înregistrare,



Camere de supraveghere (care pot avea incluse lentilele și suportul de prindere în
Pereți)



Monitor: este un dispozitiv care permite vizualizarea în timp real a imaginii capturate de camerele de supraveghere. Este un dispozitiv esențial în orice sistem de supraveghere video. Pentru mai multe informații despre soluțiile noastre de supraveghere video, vă recomandăm să contactați echipa noastră de suport tehnic sau să vizitați site-ul nostru web.

Sisteme de supraveghere video