

Camere supraveghere

Sfaturi alegere [camere de supraveghere video](#)

Cateva sugestii care sa va ajute:

* Sa incepem cu usa de la intrare. Daca nu aveti inca un vizor ati face bine sa puneti unul in usa. Sau, si mai bine, puteti folosi o **camera de supraveghere** de dimensiuni reduse care va poate arata cine suna la usa, iar dumneavoastra nu trebuie nici macar sa va ridicati de pe canapea ca sa vedeti cine este in fata usii. Vetii putea vedea asta direct la televizor, pe un canal stabilit anterior. E o solutie minunata si pentru copii, pentru a raspunde la usa.

* Instalati o camera de supraveghere afara, in curte, pentru a va feri de hoti sau scandalagii. Aceasta camera va va fi de folos si cand copiii sunt afara la joaca si doriti sa vedeti ce fac.

Iata cateva variante de camere ascunse din care puteti alege:



* **Camere de supraveghere minuscule**, care pot fi "purtate". Ele pot arata ca un nasture, un pager sau un pix in buzunarul sacoului. Scopul acestora este sa para obiecte de care ne folosim zilnic, pentru a nu atrage atentia.

* **Camere supraveghere wireless** pentru copil: perfecte pentru amplasarea in camera copilului sau in jurul casei, pentru a va asigura ca bona face treaba buna si copiii sunt in siguranta.

* **Camere supraveghere video PTZ** (pan-tilt-zoom): se utilizeaza atat in interiorul casei, cat si in exterior si capteaza toate unghiurile, oferindu-va posibilitatea de a apropia cadrul sau a rasuci si inclina lentila.

In mod clar, vremea in care astfel de camere erau folosite doar pentru spionaj s-a dus, ele fiind acum accesibile in casele tuturor si fiind o unealta importanta in asigurarea securitatii locuintei sau afacerii dumneavoastra.

Sistemul de supraveghere video

Achizitionarea unui sistem de pentru caminul sau firma dumneavoastra nu este ceva iesit din comun in ziua de astazi, cand tehnologia ne ajuta sa ne simtim in siguranta. Un sistem de securitate poate contine senzori de miscare, keypad-uri si camere.

Despre camere de supraveghere si supraveghere video

Written by Administrator

Friday, 29 October 2010 11:43 - Last Updated Monday, 13 December 2010 09:49

Camerele pot fi pentru conditii meteo nefavorabile, de marimi diferite, de la cele mai mari pana la unele de marimea unei palme si pot fi cu fir sau wireless. Dar de unde sa incepeti selectia atunci cand vreti sa va cumparati un sistem de securitate pentru casa? Cu mii de produse existente pe piata ,este foarte greu sa alegeti [sistemul](#) cel mai potrivit nevoilor dumneavoastra.

Vremurile in care traim ne fac sa vrem sa ne simtim in siguranta. Acum ceva timp, camerele wireless nu erau cea mai buna optiune daca iti doreai o inregistrare a imaginii la o calitate ridicata. Insa, odata cu progresele tehnologiei, indeosebi in ceea ce priveste retelele wireless si tehnologia IP,

asteptarile de la camerele wireless au crescut considerabi, acestea putand, in momentul de fata, inregistra la o **calitate deosebita** a imaginii. Insa trebuie sa aveti grija la pozitionarea camerelor, pentru ca, de exemplu, o camera de interior nu va vedea la fel de clar obiectele aflate la 30 metri, ca una de exterior.

Camerele de supraveghere wireless sunt recomandate pentru uzul interior, pentru amplasarea lor in interiorul casei. Acestea va ajuta sa nu aveti peretii incarcati de fire, de care sa va impiedicati, sau care ar putea fi taiate. Le puteti folosi in camera copilului sau chiar si in garaj.

Camerele CCTV au preturi acceptabile, sunt usor de instalat si de folosit. Multe dintre produse au deja instructiuni de instalare si de folosire. Camerele ascunse va pot fi de ajutor cand vreti sa supravegheati ceva/pe cineva, fara sa se stie. Acestea pot fi puse practic oriunde, de la animale de plus, la ceasuri de birou si senzori de alarma.

Camerele wireless sunt ideale pentru **sistemele video mici sau medii**, ca desfasurare, si sunt perfecte pentru pozitionarea in locuri mai greu accesibile. Semnalul video al camerei nu poate fi vazut sau interceptat de nimeni din afara casei, sau chiar din aceeasi [camera de interior](#), daca setarile camerei au fost facute in acest scop.

Digital software de înregistrare video, cunoscut sub numele de software DVR, se schimba modul in care facem de supraveghere video. Puteți avea control complet de monitorizare și acces excepțional toate de pe computer. Acest software specializat funcționează cu dvs. camera de sistemul existent de securitate și vă oferă cu up-to-data de măsurile de securitate.

Despre camere de supraveghere si supraveghere video

Written by Administrator

Friday, 29 October 2010 11:43 - Last Updated Monday, 13 December 2010 09:49

Programele DVR sunt concepute pentru a vă ajuta să obțineți cele mai multe din sistemul **aparatul de fotografiat**

, dacă aveți o configurare camera single sau o configurare camera șaisprezece ani.

Camere de rețea va fi conectat la computer dreptul de cea mai mare măsură în monitorizarea.

Ce sa caut cand vreau sa aleg o camera wireless?

* Audio: Aveti nevoie de sunet in locul in care amplasati camera? Daca da, trebuie sa va decideti si daca vreti numai sa auziti sunetul, sau doriti sa il si inregistrati.

* Aveti nevoie doar pentru interior? Vreti o camera rezistenta la conditiile vremii? Sau vreti sa aveti o camera care sa 'vada' pe intuneric?

* Vreti sa accesati camera cu o telecomanda? Daca aveti un numar mai mare de camere raspandite pe o suprafata mai mare, aceasta ar fi o unealta grozava care sa va ajute sa controlati camerele cu ajutorul browser-ului web.

Ce marime vreti sa aiba camera de supraveghere ? Trebuie sa stiti exact ce vreti sa monitorizati, pentru a sti daca aveti nevoie de o camera discreta, care sa nu se vada. Camerele foarte mici ar putea sa redea o imagine de o calitate mai mica decat va doriti, insa daca marimea este factorul determinant pentru alegerea camerei, trebuie sa o alegeti pe cea mai potrivita.

* Trebuie sa decideti si daca aveti nevoie de o camera cu senzor de miscare, care sa porneasca inregistrarea video la detectarea de miscare. Astfel veti reduce si spatiul de inregistrare folosit.

Mai mult de monitorizare

DVR nu este doar despre monitorizarea, deși! O aplicatie DVR vă oferă mult mai mult, ca de înregistrare pe **hard disk**. Hard disk de

înregistrare îl face ușor pentru a căuta și reda înregistrări anterioare.

Puteți reda mai mult de un aparat de fotografiat, în același timp.

Toate imaginile sunt stocate în baza de date accesibile pe computer.

aplicații DVR furniza, de asemenea, înregistrări de detectare a mișcării activat. În loc de a lua până spațiu pe hard disk și timpul cu imagini nu aveți nevoie, puteți înregistra mișcare numai. Veți avea imagini stocate mai puțin atunci când doar mișcare înregistrare, și este mai ușor să găsești de picior care aveți nevoie.

Unele software-ul poate să sune o alarmă sau trimite un e-mail ori de câte ori este detectată mișcare.

E ca și cum un angajat in plus!

Utilizarea camere IP cu software-ul, de asemenea, vă oferă posibilitatea de a încărca sau de export hrană audio și video pe alte calculatoare. Programul software pot fi protejate prin parola,

Despre camere de supraveghere si supraveghere video

Written by Administrator

Friday, 29 October 2010 11:43 - Last Updated Monday, 13 December 2010 09:49

precum și, asigurându-vă că, chiar
de securitate
este sigur.

sistemul

În timp ce starea de arta este într-o stare constantă de dezvoltare, concepte au ramas aproape neschimbate de la prima utilizare de supraveghere video.

SE știe că tehnologia a evoluat, aplicatii s-au înmulțit, și problemele legate de funcționare sa îmbunătățit de la construcție robustă și inginerie de înaltă calitate au crescut între timp între eșec și de întreținere reduse. Mai mult, utilizarea de contramăsuri active și pasive compactoare-rezistență a adăuga valoare în timp ce de scurtare a reveni la ferestrele de investiții.

Unul dintre domeniile în care realizarea de economii importante pot fi realizate este în opțiuni de conectivitate disponibile.

De zile de la care necesită cablu coaxial grele și scumpe (cum ar fi 75 ohm RG-59) au dispărut. Mult mai rentabile neecranat twisted-pair cablu, Ethernet, fibra optica, și conectivitate wireless au facut ca rețelele de înregistrare controlate de computer digital de imagine mult mai simplu și mai ușor de instalat și întreținut.

Modern infraroșu (intuneric complet), culoarea și claritatea imaginilor în alb și negru digitale au înlocuit camerele de luat vederi învechite analog din ultimele zile.

Deși este reconfortant să ne imaginăm poliție vigilentă de **monitorizare** la fiecare camera, adevărul este foarte diferit, pentru o varietate de motive: limitările tehnologice de camere, limitări de organizare a poliției, precum și abilitățile de adaptare a criminalilor.

Nimeni nu se uită la cele mai multe imagini CCTV până bine după o crimă este comisă.

Și când poliția te uita la înregistrări, este foarte comune pentru ca acestea să fie în măsură să identifice suspectii.

Infractorii nu se holbeze adesea util la lentile și - spre deosebire de asasini Dubai - tendința de a purta ochelari de soare și pălării.

Camere de luat vederi pauză mult prea des.

In lista lunga de posibile utilizari pentru sistemele de supraveghere video se afla urmatoarele:

Despre camere de supraveghere si supraveghere video

Written by Administrator

Friday, 29 October 2010 11:43 - Last Updated Monday, 13 December 2010 09:49

- [Camere de supraveghere video](#) pentru bebelusi
- **Camere de supraveghere video** pentru persoane in varsta
- **Camere de supraveghere video** pentru lucratori
- **Camere de supraveghere video** pentru parcare
- **Camere de supraveghere video** pentru trafic auto
- **Camere de supraveghere video** acces in zonele cu acces interzis
- **Camere de supraveghere video** pentru locuintele dvs
- **Camere de supraveghere video** pentru depozite si hale de marfuri
- **Camere de supraveghere video** pentru birouri
- **Camere de supraveghere video** pentru magazine
- **Camere de supraveghere video** pentru restaurante
- **Camere de supraveghere video** pentru hoteluri
- **Camere de supraveghere video** pentru casierii
- **Camere de supraveghere video** pentru zone turistice din orice zona