

A kamerák kiválasztásának és a rendszer megtervezésének szempontjai

Kültérre vagy beltérre?

Csőkamera – adottságainak köszönhetően inkább kültérre; simlédere kiküszöböli a napfényt; nagyobb infratávolság (akár 80m-ig ellát a kamera).

Dómkamera – adottságainak köszönhetően inkább beltérre; ha láthatóvá akarjuk tenni, hogy a terület megfigyelés alatt áll; kifejezetten fontos az esztétikus megjelenés; elég a rövidebb infratávolság (30m-ig lát a kamera).

Nappali és/vagy éjszakai képalkotás szükséges?

Különböző típusú kamerákat fogunk javasolni abban az esetben, ha kifejezetten nappal kell a területet figyelni, és akkor, ha éjszaka is kiváló képre van szükség.

Funkciója?

Egyszerű térfigyelés vagy az észlelt kép alapján az intelligens rendszer további folyamatokat indít el.

Tápellátása?

Telepített kameráink az alattuk lévő informatikai hálózathoz kapják a tápellátást, emellett szünetmentes áramellátással telepítjük őket.

Optika mérete?

Az határozza meg, hogy a kamerával milyen messze szeretnénk látni, és milyen szöget fedjen le a kamerakép.

Rögzítés?

Ügyfeleink esemény után önmaguk vissza tudják nézni a rögzített anyagokat.

2 féle megoldást kínálunk a rögzítésre:

- ügyfél oldalon történik a rögzítés - ekkor ügyfelünk helyileg rögzít mindent, megvásárolja hozzá a szükséges szoftver és hardver elemeket
- a rögzítést, mint szolgáltatási elemet is kínáljuk, ehhez ügyfeleinknél csak a kamerára és a megfelelő hálózatra van szükség, a rögzítés hozzánk történik. Ennek előnye, hogy havi díjas szolgáltatásként a bekerülési költség sokkal kedvezőbb.