

Montaż monitoring wizyjnego spełniającego Polską Normę Pn-En 50132-7 dla systemów dozorowanych CCTV do rozbudowy Zespołu szkół w Piątkowej zapewniający bezpieczeństwo dzieci i młodzieży.

Miejscami montażu kamer są:

- ogrodzenie zewnętrzne terenu,
- fasada budynku ,
- wejścia z zewnątrz i ciągi komunikacyjne wewnątrz budynku,
- parking.

Sprzęt do monitoringu o następujących parametrach technicznych:

1. Kamery kolorowe z zintegrowanym obiektywem i oświetlaczem IR 1/3" CCD 0,0 Lux, Hi-res , wbudowany mechaniczny filtr obiektyw auti irys varifocal, F1, 3, 3,8-9,5 mm opcja Al. 2,6 do 6,0 mm, Al. 9,0 do 22,0 mm, BLC, AGC, stabilizacja obrazu ON/OFF, ABW/PWB dzień/noc.
2. Kamery kolorowe kopułowe wandaloodporne 1/3" CCD 0,15 lux F 1,3 0,2 lux /F 1,6 , obiektyw sferyczny f 1,3/3,8-9,6 mm.
3. Zintegrowane kamery szybkoobrotowe 1/4 CCD, 1,0 lux kolor, 0,01 lux czarno-biały, kamera dzień-noć , głowica szybkoobrotowa, zoom optyczny 27x.
4. Rejestrator cyfrowy standalone sieciowe rozdzielczość zapisu 720x576 lub 320x288, max. 100 k/s (czas rzeczywisty) MPEG-4 praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2,0, sieć ,DVD/CD-R) sieć (LAN,WAN, DDNS) alarm, polska wersja językowa, zdalne sterowanie. Okres przechowywania 30 dni.
5. Zasilacz stabilizowany 10/15A z możliwością regulacji napięcia wewnętrznym potencjometrem.