



ZAŁĄCZNIK NR 1.12 do PFU

Rejestrator systemu ochrony

Sieciowy rejestrator cyfrowy NVR - minimum 4 kanały IP.

Procesor zapewniający jednoczesny podgląd, nagrywanie i zdalne zarządzanie.

Podgląd na żywo w rozdzielczości 1080P.

H.264/MPEG-4 podwójny strumień kodowania, nagrywanie w 1080P (1920×1080), oraz 720P(1280×720).

Prędkość nagrywania minimum: 100kl/s dla 1080p oraz 200kl/s dla 720p.

Synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów.

Obsługa kamer IP różnych marek - minimum 10 producentów.

Obsługa PTZ.

Obsługa dysków twardych do 4TB.

Wbudowany web-service, CMS(DSS/PSS) & DMSS.

Sterowanie: mysz, pilot, klawiatura, sieć.

Wyjścia Video - minimum: 1 HDMI oraz 1 VGA.

Podział ekranu: 1/4.

Rozdzielczość wyjściowa video - minimum: 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768.

Wyświetlanie sekwencyjne.

Minimum 2 definiowalne strefy prywatności detekcji na każdym kanale.

OSD: nazwa kamery, czas.

Tryby nagrań: Ręczne, Terminarz, Ciągłe, Detekcja ruchu, Zanik, Zastąpienie, Alarm.

Tryb szukania: Czas/Data, Alarm, oraz zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy).

Funkcje odtwarzania: Play, Pause, Stop, Rew, Szybki play, Wolny play, Następny plik, Poprzedni plik, Następna kamera, Poprzednia kamera, Pełny ekran, Powtórzenie, Archiwizacja, Cyfrowy zoom.

Archiwizacja: Flash drive / USB HDD / USB CD&DVD-RW / Pobieranie przez sieć.

Sieć: minimum 1 Port RJ-45 port (100Mbps).

Funkcje sieciowe: HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP.

Minimalna możliwa liczba użytkowników: 15 (jednocześnie).

Dostarczony dysk: minimum 3TB SATA.

Zarządzanie HDD: Hibernacja, Wykrywanie błędów.