



Właściwości:

- Algorytm kompresji H.264
- Rejestracja 4 kanałów video do 100 kl./sek w D1
- Harmonogram działań
- Możliwość rejestracji i odtwarzania dźwięku
- Rejestracja do 30s przed alarmem, do 600s po alarmie
- Hexaplex - jednoczesny:
 - podgląd na żywo
 - nagrywanie,
 - odtwarzanie
 - podgląd przez sieć IP
 - zdalna konfiguracja
 - zdalna archiwizacja
- Zmiana konfiguracji i archiwizacja przez sieć IP za pomocą przeglądarki IE lub programu CMS
- 10 Użytkowników z różnymi uprawnieniami i dowolną nazwą przez sieć jednocześnie
- Porty USB 2.0 do:
 - upgrade'u firmware-u
 - archiwizacji na pendrive
 - archiwizacji na zewnętrzne dyski twarde HDD
 - podłączenia myszy
 - archiwizacji na zewnętrznej nagrywarce DVD
- Podgląd na telefonach komórkowych z systemem
 - Symbian (Nokia)
 - Windows Mobile
 - RIM (Blackberry)
 - Android
 - iPhone
- Sekwencja kamer, sekwencja alarmowa, zoom cyfrowy
- 4 maski prywatności na kamerę
- Detekcja zamaskowania lub zamalowania kamery

Specyfikacja techniczna

Rejestrator	IT-8604
System operacyjny	Wbudowany Linux - wbudowana pamięć Flash
Wejścia wizji	4x BNC
Wyjścia wizji	2 BNC, 1 VGA
Wejścia audio	Liniowe: 1 RCA
Wyjście audio	Liniowe: 1 RCA
Format kompresji	Zapis:H.264, G.723; Transmisja: H.264, G.723
Prędkość zapisu	100kl/s @ D1
Rozdzielczość zapisu	720 x 576 (D1)
Tryby zapisu	Auto, Ciągły, Ręczny, Zdarzenia
Dyski	1x HDD SATA, max 2TB
Rozdzielczość wyświetlania	VGA : 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600 1360x768, 1440x900, BNC: PAL
Archiwizacja	2x USB2.0, LAN/WAN, DVD (opcja)
LAN / WAN	Ethernet 10/100 - RJ45
Menu OSD	28 języków (j.polski)
Obsługa urządzenia	Pilot, mysz (w zestawie)
Upgrade firmware	Pendrive USB2.0
Funkcje sieciowe	Obsługa urządzenia (program CMS lub przeglądarka IE) Synchronizacja czasu przez NTP, obsługa DDNS CMS / Wbudowany Web Serwer DHCP, NTP, PPPoE, SMTP, FTP, filtracja adresów IP
Inne	Powiadamianie na e-mail o zdarzeniach, maski prywatności, detekcja zamaskowania kamery, sekwencja kamer, sekwencja alarmowa
Zasilanie	100-240VAC 100mA (Zasilacz 12V DC 2A w zestawie)
Temperatura pracy	+0°C do +40°C
Wymiary	260mm(szer.) x 46mm(wys.) x 220mm(gł.)