



SVR204

Rejestrator sieciowy



Parametry techniczne SVR204

- Obsługa do 4 kamer IP
- Obsługa kompresji H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Pasma dla kamer: 40 Mb/s
- Obsługa dwóch strumieni wideo (zapis / podgląd)
- Wyjście wideo (HDMI/CVBS)
- Rejestracja audio
- Wsparcie dla kamer OPTIVA, ZAVIO, ACTi, Axis, Arecont Vision, Cannon, D-Link, Etrovision, Mobotix, Panasonic, Sony, Toshiba, Vivotek i inne.
- Obsługa 2 dysków HDD (maks. 2TB każdy)
- Zarządzanie przez przeglądarkę IE, oprogramowanie CMS, pilota IR lub mysz USB.
- Integracja z Google Maps.
- Oprogramowanie CMS obsługujące do 256 kanałów w zestawie
- Zasilanie 12 VDC
- Pilot IR w zestawie

Ilość strumieni wideo	4 (obsługa dwóch strumieni wideo – zapis / podgląd)
Audio	dwustronne (wejścia/wyjścia audio w kamerach)
Maksymalna rozdzielczość kamer	5 Mpix
Kompresja	MJPEG, MPEG4, H.264
Obsługiwane dyski HDD	2 x 3,5" SATA I / II
Maks. pojemność dysku HDD	maks. 2 TB
Maks. przepustowość dla strumieni wideo	maks. 40 Mb/s*
Interfejs Ethernet	10 / 100 BaseTX
Wejścia / wyjścia alarmowe	wejścia / wyjścia alarmowe w kamerach IP
Interfejs szeregowy	USB x 2
Obsługa	przeglądarka IE, CMS, pilot IR, mysz USB
Protokoły sieciowe	HTTP / SMTP / DHCP / ARP / NTP / DNS / UPnP / FTP
Temperatura pracy	5°C ~ +40°C
Zasilanie	12 VDC, 4 A
Wymiary	80 x 213 x 150 mm

*osiągnięcie maksymalnej przepustowości wymaga zastosowania rekomendowanych dysków twardych