



## SVR104

Rejestrator sieciowy



### Parametry techniczne SVR104

- Obsługa do 4 kamer IP
- Obsługa kompresji H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Rejestracja audio
- Wejścia wyjścia alarmowe – 8/4
- 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 lub oprogramowanie CMS
- Integracja z Google Maps.
- Oprogramowanie CMS obsługujące do 16 urządzeń SVR w zestawie.
- Wsparcie dla UPS
- Zasilanie 230 VAC

<b>Ilość strumieni wideo</b>	<b>4</b>
<b>Audio</b>	<b>dwustronne</b> (wejścia/wyjścia audio w kamerach)
<b>Maksymalna rozdzielczość</b>	<b>704x576</b> (kamery standardowe) <b>8 Mpix</b> (kamery megapikselowe)
<b>Kompresja</b>	<b>MJPEG, MPEG4, H.264</b>
<b>Obsługiwany dysk HDD</b>	<b>2 x 3,5" SATA I / II</b>
<b>Maks. pojemność dysku HDD</b>	<b>maks. 2 TB</b>
<b>Maks. przepustowość dla strumieni wideo</b>	<b>maks. 30 Mb/s</b>
<b>Interfejs Ethernet</b>	<b>10 / 100 / 1000 BaseTX</b>
<b>Wejścia / wyjścia alarmowe</b>	<b>8 / 4,</b> także wejścia / wyjścia alarmowe w kamerach IP
<b>Interfejs szeregowy</b>	<b>RS232 / RS485 / USB x 2</b>
<b>Obsługa</b>	<b>przeglądarka IE, oprogramowanie CMS</b>
<b>Protokoły sieciowe</b>	<b>HTTP / SMTP / DHCP / ARP / NTP / DNS / UPnP / FTP</b>
<b>Temperatura pracy</b>	<b>5°C ~ +45°C</b>
<b>Zasilanie</b>	<b>230 VAC, 0,5 A</b>
<b>Wymiary</b>	<b>82 x 222 x 216 mm</b>