

## GV-Mobile Server-Geovision

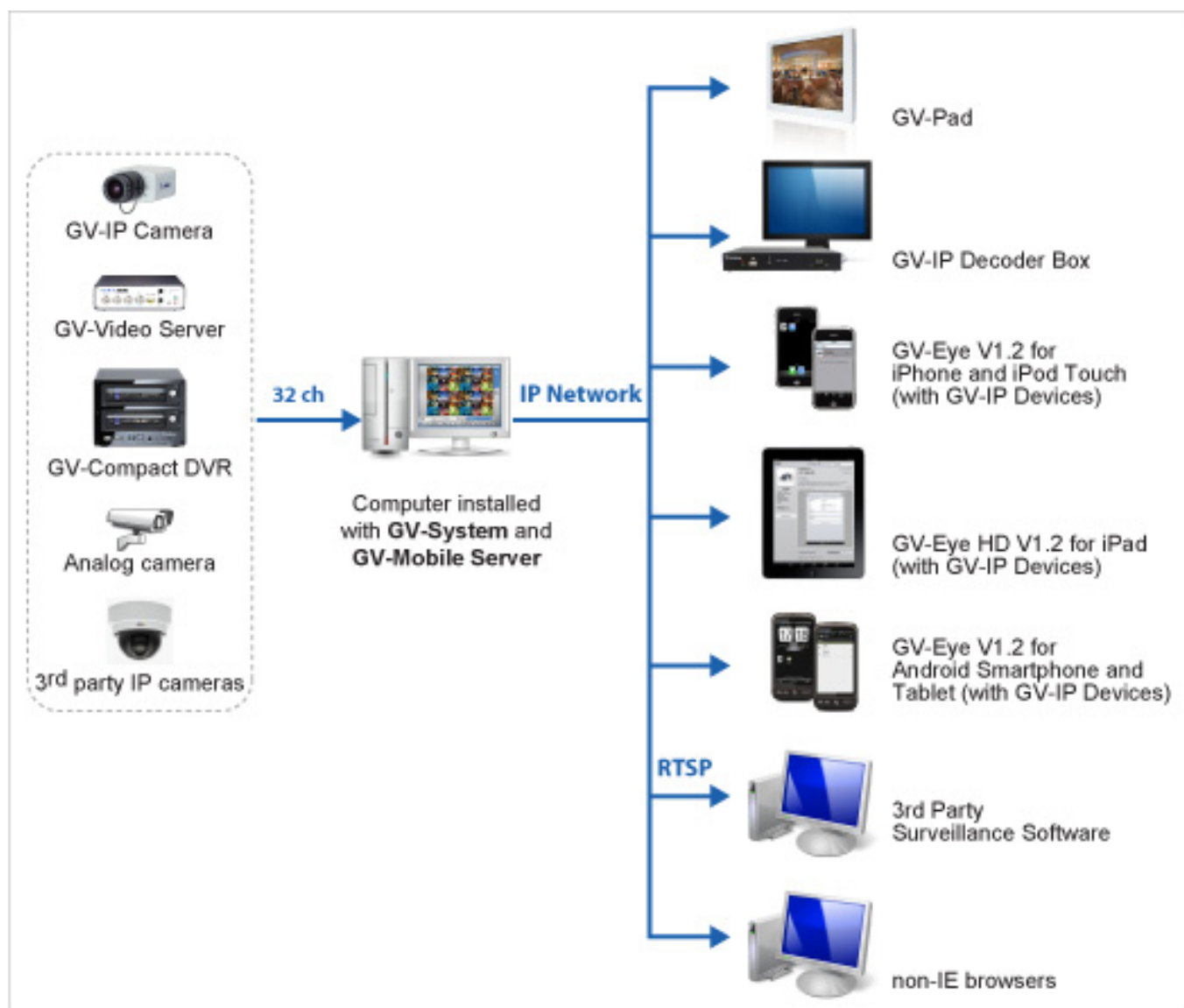


Aplicativo que pode codificar até 32 canais de vídeo

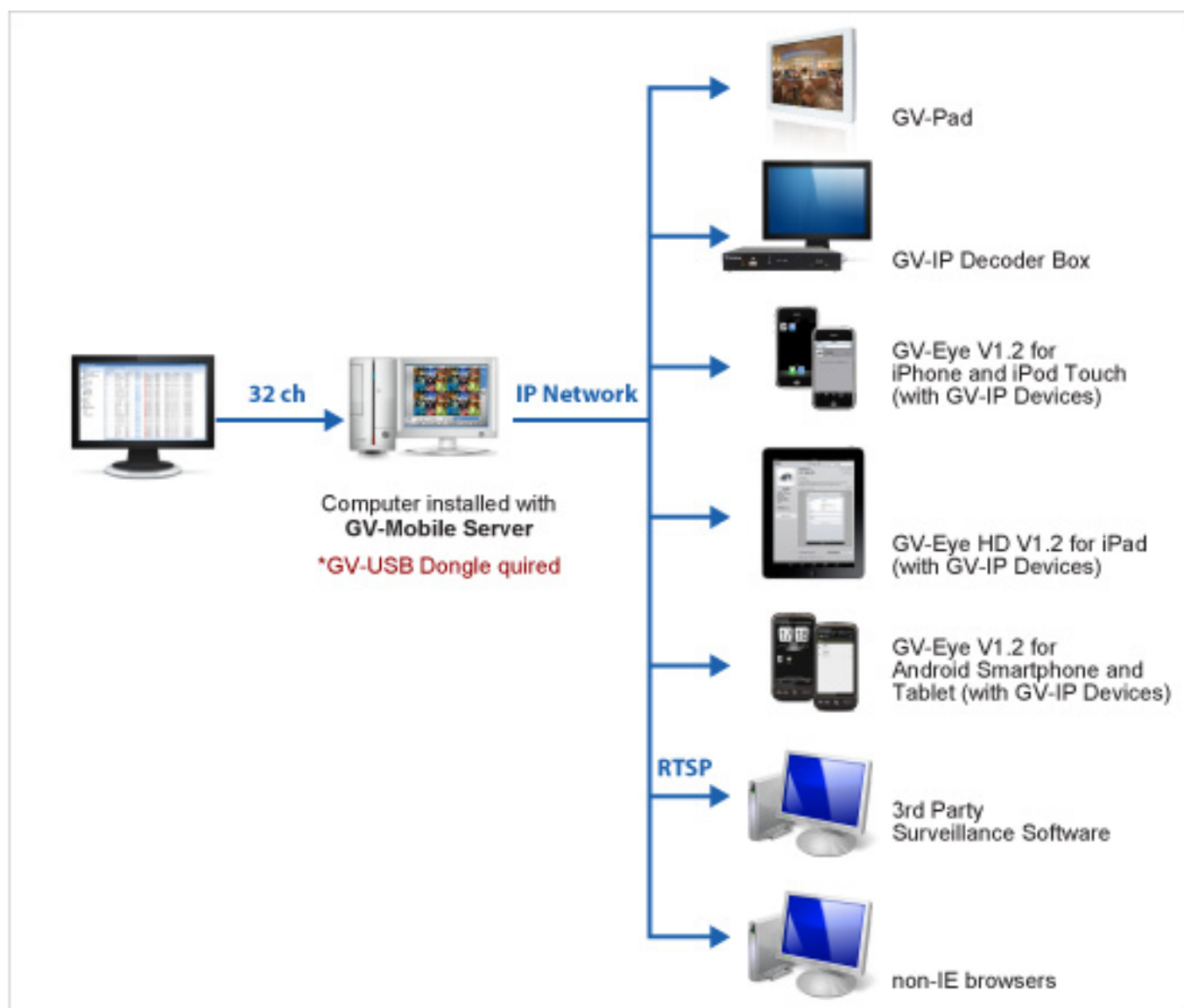
GV-Mobile Server é um aplicativo que pode codificar até 32 canais de vídeo e, posteriormente, permite o acesso de visualização ao vivo do GV-IP Box Decoder, GV-Pad, e dispositivos móveis, incluindo iPad, iPhone, iPod Touch e Android Smartphone. Softwares de terceiros também podem acessar os canais de vídeo IP do servidor GV-Mobile através de RTSP.

Através do serviço GV-Mobile, os clientes podem:

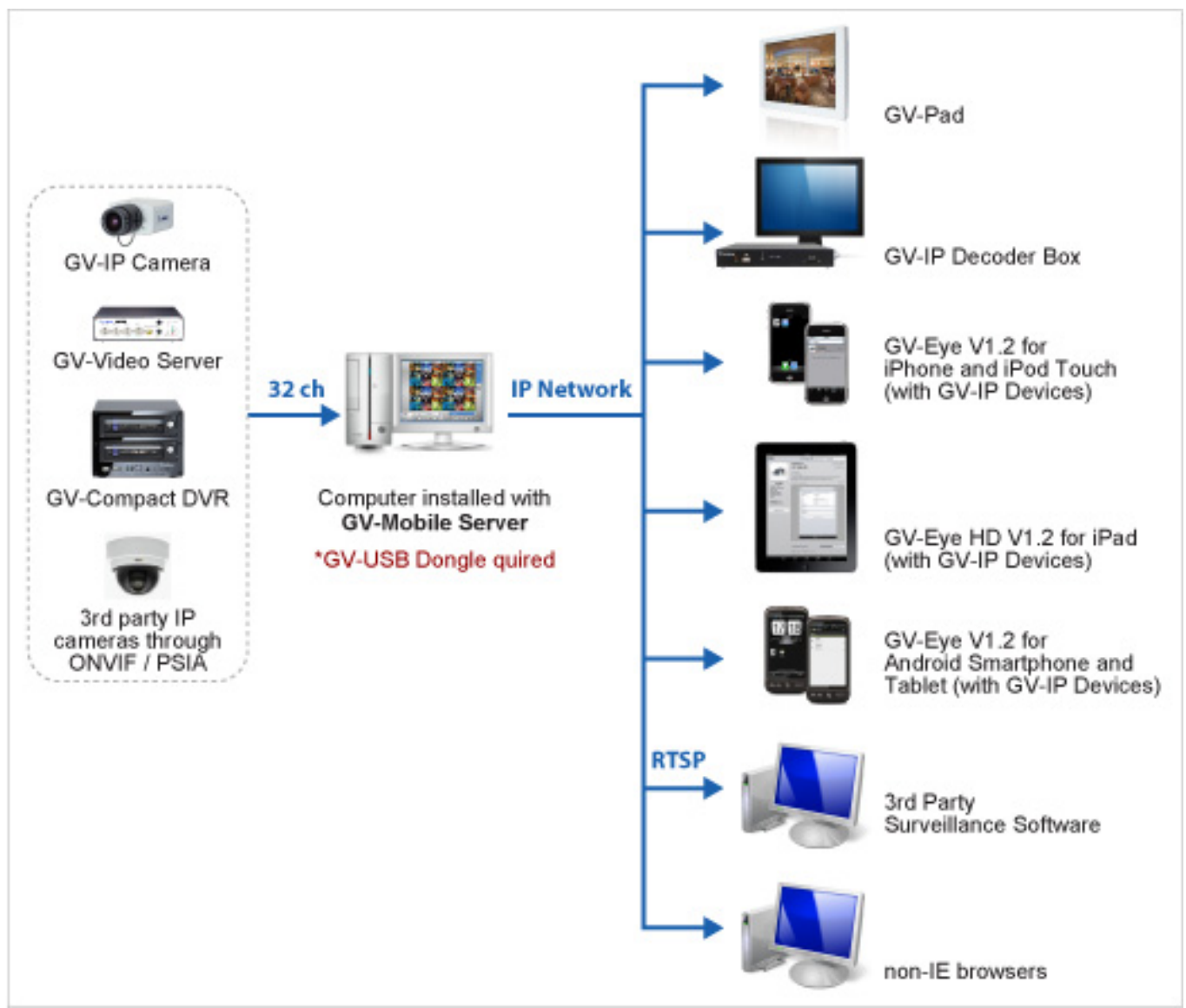
- Acesso Geovision e de canais de terceiros ligados ao Sistema GV.



- Acesso Geovision a canais de dispositivos IP de terceiros conectado a TV-Video Gateway / GV Servidor de Gravação



- Acessar diretamente Geovision e dispositivos de terceiros IP



**Nota :** As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

- Acesso à visualização ao vivo de câmeras analógicas (ligado ao Sistema GV)
- Acesso à visualização ao vivo de até 4 canais seleccionáveis pelo usuário matriz
- Visualizam os Dois Fluxos de vídeo
- Reduz significativamente a carga da CPU e uso de banda dos dispositivos de vídeo IP
- Taxa de quadros configuráveis pelo usuário, a qualidade do tipo de codec, e resolução para cada fluxo de câmera.
- Acesso remoto ao vivo usando navegadores IE

#### Requisitos

Dependendo da resolução do formato de compressão, o vídeo e o número de canais conectados, **versão standard** ou **versão mais avançada** requisitos devem ser cumpridas. O

**GV-Dongle USB** só é exigido para conexões com GV-Servidor de Gravação / GV-Video Gateway, dispositivos IP de terceiros e GV-IP dispositivos diretamente.

**Standard Version**

|              |        |  |
|--------------|--------|--|
| OS           | 32-bit | Windows 7 / Server 2008                      |
|              | 64-bit | Windows 7 / Server 2008 R2                   |
| CPU          |        | Core i3 2120K, 3.3 GHz                       |
| Memory       |        | 2 GB x 2                                     |
| Hard Disk    |        | 1 GB or more for installation                |
| Graphic Card |        | AGP or PCI-Express, 1024 x 768, 32-bit color |
| DirectX      |        | 9.0c   |
| LAN          |        | Gigabit Ethernet X 1                         |
| Hardware     |        | Internal or external GV-USB Dongle           |

**Advanced Version**

|              |        |  |
|--------------|--------|--|
| OS           | 64-bit | Windows 7 / Server 2008 R2                   |
| CPU          |        | Core i7 2600K, 3.4 GHz                       |
| Memory       |        | 2 GB x 2                                     |
| Hard Disk    |        | 1 GB or more for installation                |
| Graphic Card |        | AGP or PCI-Express, 1024 x 768, 32-bit color |
| DirectX      |        | 9.0c   |
| LAN          |        | Gigabit Ethernet X 2                         |
| Hardware     |        | Internal or external GV-USB Dongle           |

**Nota:**

1. A memória necessária pode variar, dependendo do número de canais e resolução de vídeos recebidos.
2. A GV-Dongle USB é necessária quando você instalar o servidor GV-Mobile V1. 3 em um PC independente.
3. Opcionalmente comprar um dongle USB interna para a função Watchdog de hardware.

Versão avançada ele é altamente recomendado em qualquer uma das seguintes condições:

| Resolução | Codec | Numero de Canais Ligados |
|-----------|-------|--------------------------|
| CIF       | H.264 | 32                       |
| VGA       | H.264 | 12 ou maior              |
| D1        | H.264 | 11 ou maior              |
| 1MP       | H.264 | 5 ou maior               |
| 2MP       | H.264 | 3 ou maior               |
| 3MP       | H.264 | 3 ou maior               |
| 4MP       | H.264 | 3 ou maior               |
| 5MP       | H.264 | 6 ou maior               |

**Nota :** Estes dados podem variar em diferentes cenários (diferentes taxas de bits de dados).

**Canais**

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Numero Maximo de Canais | 32 |
| Numero Maximo de Matrix | 4  |

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Suporte a Duas Stream | Sim |
|-----------------------|-----|

**Acesso Visualização ao Vivo**

|                                       |                                  |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| A partir de dispositivos IP Geovision | Sim (GV-IP Decoder Box e GV-Pad) |
|---------------------------------------|----------------------------------|

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| A partir de Software de Terceiros | Sim (RTSP) |
|-----------------------------------|------------|

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Para Dispositivos Moveis | Sim |
|--------------------------|-----|

- GV-Eye V1.2 or later for iPhone / iPod Touch / Android Smartphone and tablet

- GV-Eye HD V1.2 or later for iPad

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| Acesso por IE | Sim (Em Formato MJPEG) |
|---------------|------------------------|

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| ( Internet Explorer ) Browser |  |
|-------------------------------|--|

**General**

|           |  |
|-----------|--|
| Linguagem | Arabic / Bulgarian / Czech / Danish / Dutch / English / Finnish / French / German / Greek / Hebrew / Hungarian / Indonesian / Italian / Japanese / Lithuanian / Norwegian / Persian / Polish / Portuguese / Romanian / Russian / Serbian / Simplified Chinese / Slovakian / Slovenian / Spanish / Swedish / Thai / Traditional Chinese / Turkish |
|-----------|--|