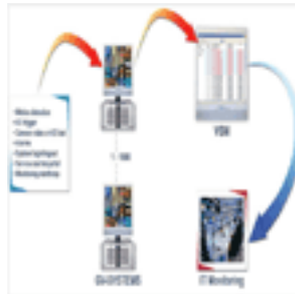
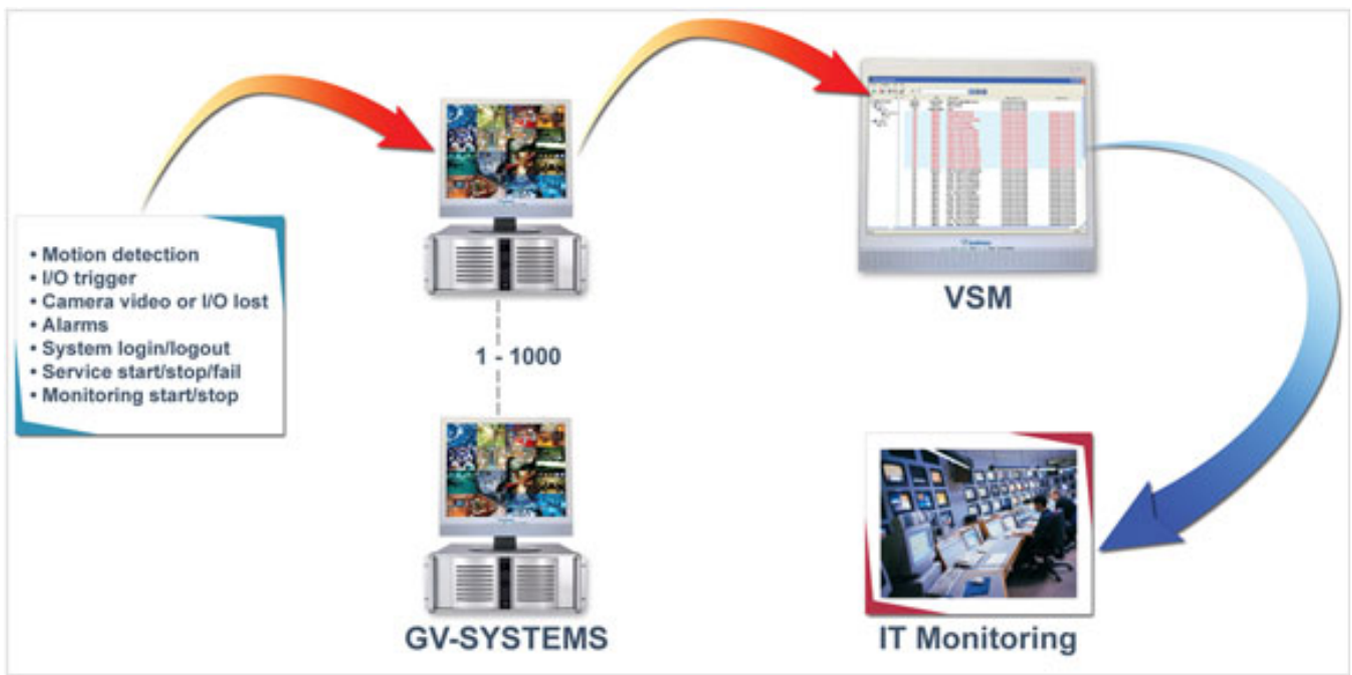


GV-Vital Sign-Geovision



Alerta de evento em mensagens



INTRODUÇÃO

GV-VSM é uma alerta de evento em mensagens contexto que é recomendado para grandes intalações de sistema GV, quando um grande volume de serviços de manutenção for requerido. Quando um alarme de sistema GV for provocado por evento, as mensagens contexto para alertas serão transmitidas imediatamente para GV-VSM e passada ao supervisor para reparos do sistema GV. Quando recebe mensagens do sistema, o GV-VSM activa alarme para atenção do supervisor em SMS e e-mail. Esse programa se funciona para ajudar operadores de instalação a verificar as condições do sistema para manutenções. Essa função funciona com GV-Center V2 para trabalhar com 1,000 sistema GV simultaneamente.

VANTAGENS

Tempo efectivo

Custo efectivo
 Procedimento de Manutenção
 Requerimento de Bandalarga de baixa velocidade
 Mensagens contexto

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

Criação de grupos para usuários de sistema GV
 Ver ID de usuários, endereços, informação de armazenamento, e estado de entradas
 Navegador de eventos para serviço de sistema, conexão, login/logout, detecção de movimento, trigger, e alarme
 Gerenciamento de 1,000 sistemas GV
 Ver Log (registro) de Eventos
 Alertas de perda de vídeo, detecção de movimento, perda de I/O, I/O provocado, perda de conexão, usuário login/logout, sistema anormal, intruso, objeto perdido, objeto inesperado, perda de POS, e disco cheio
 Mandar notificações via alarmes, SMS, e e-mails
 Ligar ao servidor de SMS quando iniciar
 Recuperação de Conexão Automática
 Proteção de configuração de senhas
 Segurança de Rede
 Notificação em manter log Vídeo/áudio por dias
 Ver/ relatar liberaração de espaço de armazenamento
 Características de Reciclo: Apagar arquivos antigos para não interromper a gravação
 Busca em tipos de evento de GV-Center V2, ID de GV-Center V2, data do evento, e horário
 Reprodução remota de eventos com vídeos
 Destaques e marcação para eventos importantes

GV-VITAL SIGN MONITOR VS. GV-CENTER V2

Características	GV-Vital Sign Monitor	GV-Center V2 Pro
Ligações	1,000	500
Grupo	Sim	Sim
Bandalarga	4M bps	25M bps
Modo de Gravação	Não	Ao vivo / Anexado / Junto
Estado de Ligações Ao Vivo	Sim	Não

Auto Login	Sim	Sim
Controle I/O	Yes	Sim
Mensagem Curta	Sim	Sim
Sincronização de Horário	Sim	Sim
Notificação de Manter por Dias	Sim	Não
Mensagem	Sim	Sim
Notificação de aproximação de alerta	Sim	Sim
Registros gravados em Access	Sim	Sim
Detecção Perda de Conexão	Sim	Sim
Suporte de Dispositivo I/O	Sim	Sim
Informação de Armazenamento	Sim	Não
Linguagem	Árabe, Búlgaro, Checa, Dinamarquês, Holandês, Inglês, Finlândia, Francês, Alemã, Grego, Hebraico, Húngaro, ndonesian, Italiano, Japonês, Lituano, Norueguês, Persa, Polonês, Português, Romeno, Russo, Sérvio, Chinês Simplificado, Eslovaca, Eslovena, Espanhol, Suécia, Tailandês, Tradicional Chinesa, Turco	

Requisitos Mínimos do Sistema

Versão Padrão			
Sistema de Operação	32 bit	Windows XP, Windows Vista , Windows 7, Windows Server 2008	
	64 bit	Windows 7, Windows Server 2008	
CPU		Pentium 4, 3.0 GHz com HT	
RAM		2 Canais duais de 512 MB	
Disco Rígido		1 GB	
VGA		NVIDIA GeForce 8600GT or ATI RadeonX1650	
Direct X		9.0c	

Note: Para operação de GV-Vital Sign Monitor é requerido GV-VSM USB key pro conectado no sistema.

Versão avançada (Conexões a mais de 100 assinantes de DVR)			
Sistema de Operação	32 bit	Windows XP, Windows Vista , Windows 7, Windows Server 2008	
	64 bit	Windows 7, Windows Server 2008	
CPU		Core2 Duo E6600, 2.4 GHz	
RAM		2 Canais duais de 1 GB	
Disco Rígido		1 GB	
VGA		NVIDIA GeForce 8600GT or ATI Radeon X1650	

Direct X	9.0c	
----------	------	--