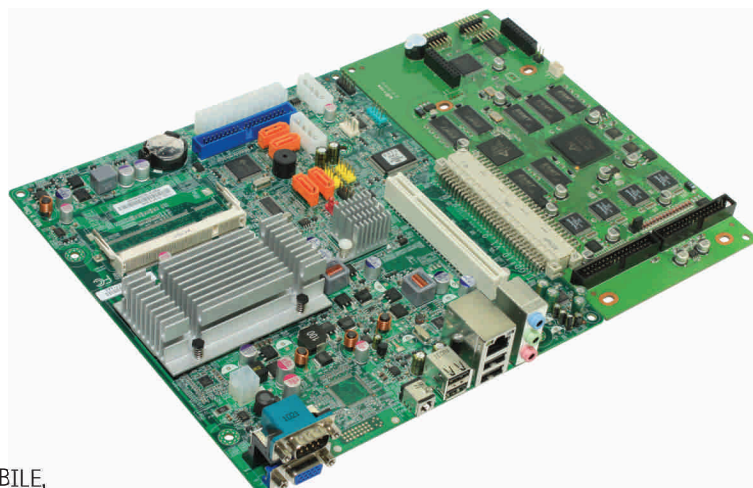


## Principais Características

- Melhora o processamento das imagens (H.264).
- Compactação H.264
- Aumenta o desempenho da CPU (Hardware Codec).
- Descarta o uso de uma placa de aceleração gráfica.
- Facilita e diminui o custo da montagem do sistema.
- Realiza todas as funções do DVR PC.
- Utiliza outros softwares, como DVR MAIN, DVR NET, CMS, DVR WEB, DVR MOBILE, IPHONE, BLACKBERRY, WINDOWS MOBILE, ANDROID etc.



## Especificações

	Processador / Chip de Compressão	A-Logics AM-7116 / A-Logics AMVIC -0120
Sistema	Sistema Operacional	Windows XP Professional, Windows Vista Professional e Windows 7 Professional (ou sistemas superiores ao Professional, todos de 32 bits)
	Controle	Teclado, teclado virtual e Mouse
	Idioma	Inglês, Português (Brasil), Coreano, Russo, Espanhol, Alemão, Francês, Francês Canadense, Japonês, Polonês e Português (Portugal)
	Senhas	Permite a criação de até 200 usuários para acesso
	Tipo / Operacional	DVR-PC / Pentaplex
Vídeo	Entrada / Saída	16 entradas / 1 saída VGA (1024x768) e 1 saída de vídeo composto (360x240)
	Sinal / Padrões de Cor	1 Vpp / 75Ω / NTSC e PAL
	Deteção de Padrão de Vídeo	Configurável no software DVR-System
	Compressão	H.264
Áudio	Entrada / Saída	16 entradas / 1 saída (Interface e áudio do PC)
	Compressão	G.723
Automação	Entrada / Saída	16 Entradas de sensor (utilizando a placa I/O) / 4 relés de Saída
	Interface Serial	Conversor RS-232 / RS-485 (opcional)
	Interface de Rede	10/100/1000 Mbps (interface de rede do PC)
Gravação	Taxa de Frames (NTSC)	480 fps divididos entre os 16 canais de entrada de vídeo
	Resoluções Disponíveis (NTSC)	352x240, 704x240 e 740x480
	Modo de Gravação	Contínua, Deteção de Movimento, Acionamento de Sensores, Normal e Evento, Manual e Agendado
	Função marca d'água	Não configurável e possui recurso de verificação no software DVR-System
	Formato de gravação	Arquivos com a extensão .DAT
	Taxa de Compressão	90 Níveis de compressão
	Pré / Pós Gravação	0 a 9 fps / 0 a 199 fps

Monitoramento	Taxa de Frames (NTSC)	480 fps divididos entre os 16 canais de entrada de vídeo
	Formato	Multiplexação em 1, 4, 9, 10 ou 16 telas
	Máscara de Privacidade	Configurável no software DVR-System
	Deteção de Movimento	Área total ou parcial configurado no software DVR-System
	PTZ	Permite configurar até 70 modelos distintos
	Watchdog	Função configurável no software DVR-System
	Função POS	Permite integrar alguns sistemas POS ao DVR para monitoramento avançado
	Saída Analógica	Multiplexada
	Função Zoom	1 X
	Remoto	Via Browser (Internet Explorer, Mozilla Firefox e Safari), Software Cliente (DVR-Net), Central de Monitoramento (CMS), Smart Phone e Iphone
Notificações	Eventos	Perda de vídeo, detecção de movimento, acionamento de sensores
	Ações	Segundo Monitor, DVR-Net, CMS, e-mail, FTP, Preset e telefone
Busca	Formato	Data / Hora, por eventos e busca inteligente
	Reprodução	Multiplexação em 1, 4, 9, 10 ou 16 telas
Backup	Dispositivos	HD interno, HD externo, Gravaor de CD / DVD, Pen-drive, em rede.
	Extensão	.DAT
	Rotinas	Backup Manual e Backup agendado
Armazenamento	Tipo	HD Sata - 3,5"
	Capacidade Máxima de HD	2.0 TB
	Exportação de Arquivos	.AVI, .MP4 e .MP4 executável
Rede	Suporte	IP Fixo, IP Dinâmico e DDNS
	Protocolos Suportados	TCP/IP, SMTP, HTTP, e DHCP
Certificados	FCC e CE	