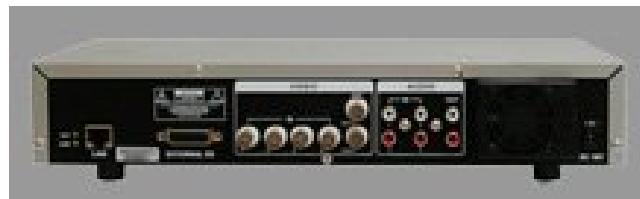


Gravador Digital - DVR 4 ch + TCP/IP

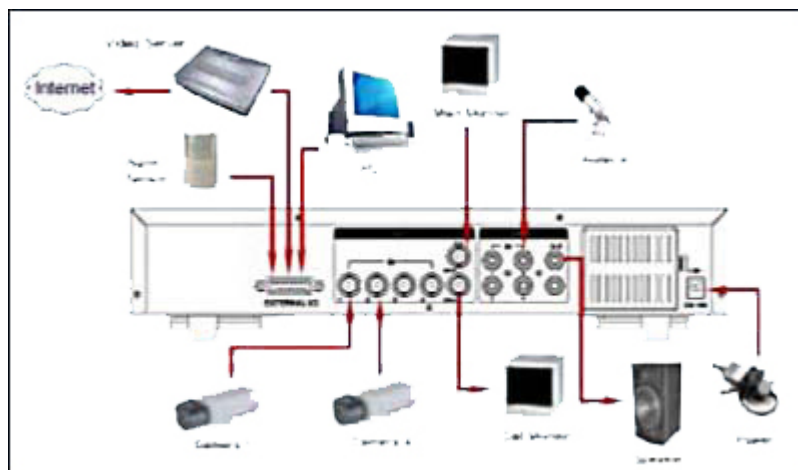
VT773 Web



O Gravador Digital de Vídeo, é um equipamento de tecnologia digital para substituir Time-Lapse + Multiplexador + Quad e administra as imagens de vídeo no HDD (disco rígido).

CARACTERÍSTICAS:

- Formato de compressão Wavelet.
- 4 entradas de áudio / 2 saídas de áudio.
- On Screen Display e controle remoto via PC e Vídeo Server.
- Função Picture-in-Picture (PIP).
- Gravação por detecção de movimento.
- Entrada e Saída de alarme.
- Aviso de Perda de vídeo.
- Zoom Linear (2x~4x), reprodução fast / slow.
- Gravação no modo Multiplex & Quad.
- Taxa de gravação: até 30 frames por segundo.
- Suporta remoção do HD com Hot Swap.
- Diversos modos de procura, através de data/hora, sensor, completo e detecção de movimento.
- Bloqueia o teclado através de senha.
- Protocolos de comunicação RS-232 e RS-485.



ESPECIFICAÇÕES:

Formato de Vídeo	NTSC/EIA ou PAL/CCIR
Armazenamento do HDD	Tipo IDE , UDMA 66, suporta HDD 250 GB
Modo de gravação	Manual / Alarm / Timer / Motion
Sinal de entrada da câmera	Sinal de vídeo composto 1 Vp-p 750 BNC, 4 canais
Saída Monitor principal	Sinal de vídeo composto 1 Vp-p 750 BNC
Saída Monitor escravo	Sinal de vídeo composto 1 Vp-p 750 BNC
Entrada de Audio	4 entradas de audio, (RCA) *
Saída de Áudio	2 saídas de audio, (RCA) **
Área detecção de movim.	16 * 12 setores por câmera
Sensibilidade det. movim.	99 níveis
Sem detecção de sinal	Yes (sim)
Taxa de atualização	240 quadros/sec. <NTSC> / 200 quadros/sec. <PAL>
Taxa de gravação	Multiplex: 30 quadros/sec.< NTSC> / 25 quadros/sec.<PAL> Quad-field:120 quadros/sec.<NTSC> / 100 quadros/sec.<PAL>*** Quad-frame: 240 quadros/sec.<NTSC> / 200 quadros/sec.<PAL>****
Tempo Dwell	Programável (1~15 Sec)
Picture in Picture	Yes (sim) (Móvel)
Key Lock	Sim
Zoom na imagem	2*2 ~4*4 (Móvel)
Título da Câmera	8 caracteres
Video Ajustável	Matiz/ Cor/ Contraste/ Brilho Ajustável
Entrada sensores alarme	entrada TTL, Hi (5V), (GND)
Saída sensores alarme	COM./N.O/N.C
Controlo Remoto	RS-232 ou RS-485
Forma de exibir a hora	AA/MM/DD, DD/MM/AA, MM/DD/AA, OFF
Fonte de alimentação	DC 19V
Consumo de energia	<32W
Temperatura de operação	10 ~ 40°C
RS-232C / RS-485 (bps)	115200?57600?19200?9600?4800?3600?2400?1200
Dimensão (mm)	343(W) x 223(L) x 59(H)
Peso líquido	2.0 kgs

Distribuição: Alarmes Tucano Ltda
 Rua Des. Antônio de Paula, 3577 - Boqueirão
 Fone/fax: (41) 3286-2867 - Curitiba - Pr - 81720-280
 tucano@tucanobrasil.com.br
 www.tucanobrasil.com.br