

# TEKI

- Sensor CCD SONY Ex-view HAD 1/4"
- Estabilizador Eletrônico de Imagem
- H.264/MPEG4/ MJPEG
- 36x Zoom Óptico
- 530 TVL
- Day/Night
- WDR



## TK-9817

### Especificações Técnicas

Sensor de Imagem	CCD SONY 1/4" ExView HAD
Iluminação	0.1Lux em colorido 0.01Lux em P&B (ICR Ligado)
Iris	Auto íris DC interno
IR	Controle ICR
Lente	f3.4~122.4mm F1.6~F3.8
Zoom	36x óptico e 12x digital
Razão S/N	50dB
Compressão	H264 / MPEG-4 / MJPEG
Video	Até 30 qps em 4CIF
Resolução	H264.....: 4CIF, CIF, QCIF MPEG-4....: 4CIF, CIF, QCIF MJPEG.....: 4CIF, CIF, QCIF *RDI-1.....: H264 CIF *RDI-2.....: H264 CIF
Movimento P	0~360° contínuos
Movimento T	0~90°
Velocidade P	300°/s horizontal
Velocidade T	150°/s vertical
Presets	64 pontos
Tours	16 sequências
Controles de Imagem	AGC, BLC, AES, WDR, brilho, contraste, definição, legenda de hora, data e texto, 24 máscaras de privacidade

Usuários	Até 20 usuários simultâneos em modo Unicast Ilimitado em modo Multicast
Áudio	Bidirecional Via RTSP: G.711(64kbps) G.726(32kbps) Via 3GPP: AMR
Controle de rede	FPS e Banda, Variável e Constante (MPEG4 e MJPEG)
Protocolos de comunicação	TCP, UDP, HTTP, SMTP, FTP, NTP, DNS, DDNS, DHCP, ARP, Bonjour, UPnP, RTSP, RTP, RTCP, PPPoE, 3GPP, ICMP, SAMBA.
Detecção de Movimento	10 Janelas
Conexões	RJ-45 Ethernet Base TX 10/100 1 x entrada de alarme 1 x saída de alarme RS485 1 x entrada de áudio 1 x saída de áudio BNC 1.0Vp-p/75ohm
Dimensões	200x360mm (D x A)
Alimentação Elétrica	24VAC 1.5Amp.
Temperatura e UR	-20~50°C / 20% ~80%
Proteção	IP66

As especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio

Distribuído no Brasil por:

\* RDI - Região de interesse.

Para diminuir o consumo de banda, a câmera permite ao usuário, criar até duas janela cobrindo uma região de interesse onde somente imagens dessa janela serão enviadas.