

ZKPT531

Especificações técnicas

Característica	Valor
Imagem do sensor	1/4" CMOS
Resolução da imagem	1280*720
Modo Dia/Noite	Automático
Tipo de lente	3,6 milímetros lente fixa
Distância Infra-Vermelho	5 ~ 10 Metros
Video Frame Rate	PAL : 1-25 frame NTSC:1-30 frame
Sistema Operacional Embarcado	Linux
Compressão de video	H.264, M-JPEG
Streaming de Imagem	32Kbits/s ~ 6144Kbits/s configuravel
Detecção de movimentos	4 áreas de detecção independentes ajustáveis
Interface de comunicação	100M
Configuração de imagem	Brilho,Contraste,Saturação.
Protocolos de comunicação	TCP/IP, HTTP, TCP, UDP, ARP, SMTP, FTP, DHCP , DNS, DDNS, NTP, UPNP, RTSP, ONVIF
Alimentação	5V 2A
Consumo	< 5W
Temperatura de operação	-10°C~ 50°C
Tensão de alimentação	5Vdc
Rotação	Horizontal : 355° , Vertical : 120°
Peso	690 GR
Resolução do video	Stream Principal: 1280x720 Segundo Stream: 640x352 Terceiro Stream: 320x176
Compressão de audio	G726/G711

Dimensão	145x110x125mm
----------	---------------

RESUMO

A câmera ZKPT531 pode suporta 1 megapixel (1280 * 720) de resolução, proporcionando compressão H.264 super até 25fps. Possui também comunicação WI-FI, taxas de quadros e qualidade de imagem para o monitoramento em diferentes plataformas para cumprir a exigência variada. A câmera ZKPT531 é recomendada para áreas internas como escritorios, casas, lojas.