

## Principais Características

- Camera IP CMOS 1/4"
- Microfone embutido
- Lente 4.3mm F2
- Compressão H.264
- Triple Streaming
- Onvif



## Especificações

<b>Sistema</b>	<b>Processador</b>	ARM9 - 32 bit RISC
	<b>Chip de compressão</b>	Grain Media 8126 / H.264 (Triple-streaming)
	<b>Sistema Operacional</b>	Linux Embarcado
	<b>Controle</b>	Via software
	<b>Idioma</b>	Inglês, Chinês tradicional, Chinês, Francês, Russo, Italiano, Espanhol, Alemão, Português, Japonês e software em Português-BR
	<b>Senha</b>	1 x Admin e 1 x Guest
	<b>Tipo</b>	Câmera IP fixa
	<b>Sensor de Imagem</b>	1/4" CMOS (VGA)
	<b>Sensibilidade</b>	1,0 Lux @ F2.0
	<b>Tipo de lente</b>	Lente fixa 4.3mm, F2.0
	<b>RAM/ROM</b>	128MB/16MB
	<b>Conexões Simultâneas</b>	Até 10
<b>Vídeo</b>	<b>Streaming</b>	Triple Streaming
	<b>Conector</b>	1x RJ-45
	<b>Compressão de Imagem</b>	H.264, MPEG4 ,JPEG
	<b>Padrão Stream</b>	ISO 14496-10
	<b>Ajuste de Vídeo</b>	Ajuste de vídeo Brilho, Contraste, Saturação, Exposição, Nitidez, AGC e BLC
	<b>Ajuste Bitrate</b>	CBR, VBR
	<b>Ação trigger</b>	Mail, FTP e SAMBA
	<b>Detecção de Movimento</b>	3 áreas distintas
<b>Resolução da Imagem</b>	640x480@30FPS, 320x240@30FPS e 176x144@30FPS	

<b>Áudio</b>	<b>Compressão de Áudio</b>	G.711/G.726(24Kbps/32Kbps)
	<b>Entrada</b>	1 Microfone embutido
	<b>Saída</b>	01x P2 3.5mm
<b>Gravação</b>	<b>Modo de Gravação</b>	Contínua, agendada e detecção de movimento
	<b>Pós-gravação</b>	0 a 10 segundos
	<b>Pré-gravação</b>	0 a 5 segundos
	<b>Taxa de Frame</b>	30 FPS
<b>Monitoramento</b>		Local e remoto por software cliente (IP CAMERA RECORDER ou browser ( Internet Explorer, Safari, Google Chrome, firefox )
<b>Busca</b>		Por data/hora ou por detecção de movimento
<b>Armazenamento</b>		Via software (IP CAMERA RECORDER)
<b>Rede</b>	<b>Suporte</b>	IP Estático, IP Dinâmico (DHCP) e PPPoE
	<b>Ethernet</b>	10/100 base -T
	<b>Segurança</b>	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
	<b>Conector</b>	RJ-45
	<b>Protocolo</b>	HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, DNS, NTP, RTSP, RTP, UPnP, 3GPP, Multicast, SAMBA, VISIONICA e ONVIF(v1.01 e v1.02).
<b>Alimentação</b>		12 Vcc / 1A
<b>Outros</b>	<b>Dimensão ( L x P x A )</b>	59 x 41 x 94 mm
	<b>Peso (kg)</b>	240g
	<b>Temperatura de Operação</b>	0° ~ 40°C
	<b>Umidade Relativa Operacional</b>	10 % ~ 90 %
<b>Certificados</b>		RoHS, FCC e CE