

VIP DM1MIRVF Câmera IP Intelbras

A VIP DM1MIRVF é uma câmera IP Dome de segurança com resolução de 1.0 megapixel e iluminadores infravermelhos. Possui tecnologia de compressão H.264, o que garante a melhor imagem com o menor fluxo de dados na rede.



Características:

- 1/4" megapixel CMOS Sensor
- Sistema Dual stream
- Lente varifocal autoíris (f=3,3 a 12 mm)
- Atualização remota
- 15 m de alcance IR
- PoE: alimentação pelo cabo de rede
- Relação sinal-ruído: ≥ 50 dB

H.264

COMPRESSÃO
DE VÍDEO

1.0
Megapixel

RESOLUÇÃO

Intelbras
S.I.M

SOFTWARE PARA
GERENCIAMENTO

Especificações técnicas

Modelo	VIP DM1MIRVF
Sensor de imagem	1/4" Sensor megapixel CMOS
Iluminação mínima	1 Lux (IR LED Desabilitado) 0 Lux (IR LED Habilitado)
Controle de exposição	Auto / manual
Ganho	Auto / manual
Balanco de branco	Auto / manual
Zoom ótico	3,6x
Lente	Varifocal, f=3.3 a 12mm, F1.6
Alcance IR LED	Máx. 15m
Sistema dia e noite	ICR
Video/ áudio	
Compressão	H.264 / MPEG4 / MJPEG
Entrada de áudio	Microfone externo ou linha de entrada
Transmissão de áudio	Suporte de áudio bidirecional
Saída de linha	Saída de áudio
Resolução	(1280 x 800), (640x400), (320 x 192)
Taxa de frame - máx. resolução	*Modo Dual : H.264 (30fps) MPEG4 (15fps) MJPEG (30fps)*
Áudio	G.711 / AMR
Rede	
Protocolo	IPv4, TCP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, HTTPS, Samba, PPPoE, UPnP, RTSP, ONVIF, SNMP e QoS
Suporte PoE	Padrão suportado IEEE 802.3af
Interface LAN	Ethernet 10/100 Base-T (Tipo RJ-45)
Suporte DDNS	1. DynDNS.org 2. TZO
Segurança	
Configuração de nível de acesso	Acesso à múltiplos usuários com proteção por senha
Segurança de rede	Filtragem IP
Alarme e gestão de eventos	
Deteção de imagem	Deteção de movimento (até 3 regiões)
Sensor de deteção	Sensor de entrada, agendamento
Saída de alarme ¹	1 saída
Processo após evento	Transferência de imagem JPEG através do servidor FTP/SMTP (servidor e-mail)/samba e notificação HTTP
Aplicações	
Navegador	Internet Explorer 6.0 ou superior (Google Chrome e Mozilla Firefox com restrições)
Aplicação de monitoramento	Intelbras S.I.M., IP Utility, Digifort, DSS ¹ (*Consulte disponibilidade)
Mecânica	
Pan / tilt	3 eixos de movimento manual
Dimensão	155,1(D) x 117,4(A) mm
Interface e botões	*General I/O Terminal Block (RS485 incluso)
Botão de Reset*	
Temperatura de operação	0°C a 40°C
Umidade relativa	10% a 80%
LEDs	Alimentação / comunicação ethernet
Peso	500g
Elétrica	
Alimentação de entrada	*DC 12V / AC 24V *fonte de alimentação não acompanha o produto PoE: 802.3af compliant*
Consumo	1A

