

Modelo: LVCIP38L36

Especificações	
Sensor de imagem	CMOS
Lente	Varifocal motorizada, 2,8mm a 12mm, com foco automático
IR	25m
Número de LEDs	24
Interface de Comunicação	1 porta Ethernet RJ45 10M/100M
Compressão de Vídeo	H.265/H.264/MJPEG
Resolução Real	3MP
Fluxo Mainstream	3MP(2048x1536) / (2304x1296), 2MP(1920x1080), 1.3MP(1280x960), 1MP(1280x720) (1-25fps - 50Hz) / (1-30fps - 60Hz)
Fluxo Substream	D1(704x480), VGA(640x480), CIF(352x240) (1-25fps - 50Hz) / (1-30fps - 60Hz)
Fluxo Mobilestream	CIF(352x240) (1-25fps - 50Hz) / (1-30fps - 60Hz)
Bit Rate	64kbps-8Mkbs
Padrão de Vídeo	NTSC / PAL
DDNS	Dyndns, No-IP
NUVEM	Possui
ONVIF	Versão 2.6
Áudio	Não
IR-CUT	Automático / Colorido / Preto e Branco (Sensibilidade 1-36)
WDR	Possui
AGC	Off / Baixo / Médio / Alto
BLC	Automático / Manual / Interior
Modo de Exposição	Automático (1/5-1/20000)
Obturador	Automático
Defog Mode	Automático
Rotação	Mirror / 90° / 180°
ROI	Compressão / Condificação / Região
Redução Digital dos Ruídos	3D Automático
Configurações de Imagem	Saturação / Brilho / Contraste
Análise de Vídeo	Cruzamento de linha / Mudança de cena / Inclusão ou retirada de objetos
Protocolos	TCP/IP,HTTP,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTSP, PPPoE,NTP,UPnP,SMTP,SNMP,IPv4
Máscara de Privacidade	4 Zonas
Acesso as Configurações	Navegador IE / ECMS
Acesso Celular	iOS / Android
Conexões elétricas	
Alimentação	12VDC±10% / Máx 320mA
POE	Possui
Características Mecânicas	
Dimensões (L x A)	150x120mm
Peso	730g
Cor Case	Branco
Tipo Case / Material	Dome / Metal
Grau de Proteção	IP66
Local de Instalação	Interno / Externo
Características Ambientais	
Temperatura de Armazenamento	-10°C ~ +50°C
Temperatura de Operação	-10°C ~ +50°C
Umidade Relativa de Armazenamento	20% a 90% RH
Umidade Relativa de Operação	20% a 90% RH

Suporte ao cliente - Chat Online

www.luxvision.com.br/portal-do-cliente