

MEUS EQUIPAMENTOS SÃO COMPATÍVEIS COM A RETINA VISION?

retinavision.com.br

Olá parceiro, como vai? Nesse guia rápido vou te ajudar a identificar se seus equipamentos são compatíveis com a plataforma da Retina Vision. Vamos lá:

Requisitos Básicos:

Equipamentos

A plataforma de leitura de placas em nuvem da Retina Vision é compatível com **câmeras IP, DVRs e NVRs** que possuam:

- Protocolo RTSP
- Compressão de vídeo h264
- Conexão TCP/IP

São raros os equipamentos de câmera que não possuam estas tecnologias. A Retina conta com mais de 40 fabricantes homologados. Então, se você trabalha com Intelbras, Hikvision ou um dos fabricantes abaixo não precisa se preocupar:

MTW Multilaser Panasonic Pelco PowerTech JFL LG Luxon	3S Vision Alive AVGlobal Avtech Miraclebox Venetian Vivotek Xifoz	Axis Clear ControlBr DLink Samsung Suncham Tecvoz UBNT	FOSCAM Geovision Gerpip Giga Protec Luxvision IVIO Unifi	Gravo Greatek Hikvision Intelbras ProImage Zavio
--	--	---	---	---

Para outras marcas, avalie as especificações técnicas na caixa do produto, no datasheet ou no site do fabricante.

Conexão

Para que o encaminhamento das imagens para a nuvem da Retina seja confiável, vamos observar a taxa de upload da rede local dos equipamentos. Recomendamos que as câmeras estejam configuradas a uma **taxa de 7 FPS**. Assim, temos os seguintes consumos de upload por tipo de câmera:

Resolução da Câmera	Banda
HD (1280x720)	De 1 a 2 Mbps efectivos
Full HD (1920x1080)	De 2.5 a 3 Mbps efectivos

Sugestão de plano de Internet: Plano vivo de 50 Mbps - Download: 200 Mbps
Upload: 100 Mbp

Seus equipamentos são suportados pela nossa plataforma? **Então se cadastre no site e faça um teste gratuito!!**

Realize seu cadastro agora: <https://retinavision.com.br>