



## Guia Rápida IPPanther

Verifique todas as conexões da IP **Panther**, estão corretamente conectadas com alimentação (PoE ou fonte de alimentação) e dados.

### Início:

Ter em conta que é a primeira vez que liga uma IPPanther, deverá baixar os controles ActiveX correspondentes. Para baixar corretamente deve ir em "Opções de Internet", "Segurança", selecionar zona "Internet" e pressionar "Nível Personalizado", na janela aberta buscar a opção "baixar os controles ActiveX assinados" selecionar "Prompt", logo pressionar "Aceitar". Fazer este mesmo procedimento para a zona "Intranet Local".

Uma vez que ligada a IPPanther, poderá acessar usando o Internet Explorer, ingressando seu IP padrão: 192.168.1.250.

Usuário padrão: admin

Senha padrão: siera

### Visualizando:

Cada vez que ligara a IPPanther, aparecerá uma janela indicando se deseja visualizar a imagem em "Main Stream - Alta qualidade" ou em "Sub Stream – Baixa qualidade". Sua opção dependerá da banda de rede disponível. Com uma banda baixa e com uma opção de qualidade alta, o "frame rate" será baixo, para estes casos é aconselhável utilizar qualidade baixa.

### Menu:

O Menu de configuração da IPPanther lhe permitirá acessar múltiplas funções, como: configuração de parâmetros de rede, SieraDDNS, SieraCloud, Codificação, Ajustes de vídeo, Contas de Usuário, etc.

### Eventos:

A IPPanther, conta com distintos tipos de eventos, os quais podem ativar funções específicas.

Estes eventos são: **Deteção de Movimento** "Permite selecionar todas ou varias áreas de imagem nas quais produzem movimento, estas áreas serão tratadas como um evento de alarme". **Mascaramento** "Detecta se a imagem que captura pela câmara tenha sido bloqueada por algum objeto ou se foi tapada, idem a deteção de movimento este evento conta com um ajuste de sensibilidade para deixar mais confiável". **Perda de Vídeo** "Como o nome indica, neste caso de perda de vídeo se produzirá um evento de alarme".

Cada um destes eventos pode enviar e-mail, gravação em sistemas remotos como (HVR, NVR, CMS, etc.).

A IPPanther, conta com protocolo Onvif para integração a qualquer sistema com suporte a Onvif.

Desta maneira é muito fácil integra-la a qualquer plataforma aberta.

Para a integração com HVR da linea **Panther**, basta fazer uma busca simples das câmeras IPPanther conectadas na rede e adiciona-las.

Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio

[www.m2cdistribuidora.com.br](http://www.m2cdistribuidora.com.br)

[www.sieraelectronics.com](http://www.sieraelectronics.com)

**Siera**

