

Switch PoE 5 portas

PST-SWI-F105P

Visualize o manual completo em:



Parabéns, você acaba de adquirir um produto Positivo Tecnologia!

Canais de Atendimento

Para que seu atendimento seja ágil, tenha sempre em mãos o número de série do seu Produto e a Nota Fiscal de compra.

Pela Internet: www.positivoseg.com.br
Via E-mail: pelo_endereco_positivoseg@positivo.com.br
Via Whatsapp: (41) 3316-7421

Se suas dúvidas não forem solucionadas pelos canais acima, ligue para a Central de Relacionamento Positivo: **0800-727-5137**, de segunda a sexta-feira, exceto feriados, das 8 às 19 horas, e aos sábados das 8 às 14 horas (horário de Brasília). A Central de Relacionamento Positivo prestará o devido suporte e, se necessário, em caso de problemas no hardware, indicará a revenda autorizada POSITIVO para iniciar o processo de reparo ou troca do produto.

CUIDADOS E ALERTAS PARA ASSEGURAR O CORRETO FUNCIONAMENTO DE SEU PRODUTO

Instalação: você adquiriu um produto Positivo com propósito de aprimorar a segurança e/ou monitoramento de sua residência, local de trabalho ou outro ambiente. A Positivo fornece única e exclusivamente o equipamento, não sendo responsável pela instalação do mesmo no local desejado. É de sua completa e integral responsabilidade a execução da instalação do equipamento, seja de forma própria ou mediante a contratação de profissional capaz e tecnicamente qualificado para isso. A Positivo não se responsabiliza por erros realizados durante a instalação que possam comprometer a efetividade do equipamento e, tão pouco, erros que acabem danificando o produto.

Garanta que a instalação do produto seja feita em local fixo e estável, pois a queda pode gerar danos ao equipamento. O produto deve ser instalado em local protegido contra exposição a chuvas, ventanias, substâncias inflamáveis, explosivas e/ou corrosivas, bem como não aponte a câmera diretamente para a luz solar, pois pode acarretar danos ao sensor de imagem, causando distorções nas imagens. Não instale o produto em locais onde a temperatura interna do equipamento exceda os níveis acima e abaixo do permitido nas especificações técnicas.

Energia e elétrica: Esse produto deve ser utilizado com a fonte de alimentação de energia que o acompanha, podendo haver prejuízos ao seu correto funcionamento a utilização de outra fonte de energia. Adicionalmente, relembramos que a instalação e a operação do produto devem ser realizadas em conformidade com as normas de segurança elétrica local. Não sobrecarregue as tomadas elétricas e extensões. Isso pode causar incêndio ou choque elétrico. A Positivo não se responsabiliza por incêndios ou

choques elétricos causados por manuseio e/ou instalações inadequadas. Não faça conexões não recomendadas pelo fabricante, pois há risco de incêndios, choque elétrico ou ferimentos.

Manuseio: ao manusear e/ou transportar o produto, tome os devidos cuidados com o equipamento para evitar danos causados por peso, vibrações ou respingos de água durante o transporte, armazenagem e/ou instalação. Em hipótese alguma desmonte o produto e não toque suas partes internas, o que automaticamente acarretará a perda de garantia. Não exponha o produto a choques e/ou vibrações. Caso identifique algum problema com o produto, não tente consertar o equipamento, abrindo ou removendo a tampa ou qualquer outro componente, pois, além de perder a garantia, pode representar perigo. Deixe que toda assistência seja feita por nossa rede autorizada.

Armazene a embalagem: recomendamos que realize a guarda cuidadosa da embalagem original do produto, caso haja a necessidade de envio do produto para análise de garantia ou para eventual transporte particular para instalação em outro local. Esta recomendação é feita em virtude de embalagens diferentes da original poderem causar danos ao dispositivo durante o transporte.

Infortúnios: Ao adquirir este produto você está ciente que o equipamento é um meio eletrônico de monitoramento e que pode contribuir para sua segurança e inibição de atuação de meliantes. Contudo, a Positivo, em hipótese alguma, se responsabiliza e/ou emite garantia para infortúnios como roubo e furto ou, ainda, o não armazenamento das imagens, não sendo o produto uma garantia de não ocorrência de delitos ou qualquer outro evento indesejado.

1. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

A instalação e remoção da unidade e seus acessórios devem ser realizadas por profissional qualificado. Você deve ler todas as Instruções de Segurança fornecidas com seu equipamento antes da instalação e operação.

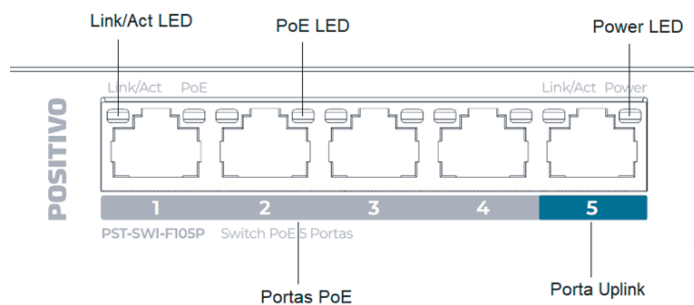
2.1 Precauções

- Não aplique peso sobre o cabo de força. Caso contrário, o conector de cabo do dispositivo pode ser desprendido.
- Ao conectar a uma interface externa, use o terminal de conexão no dispositivo e verifique se o terminal do cabo (trava ou grampo) está em boas condições e corretamente fixado.
- Não curve excessivamente ou arraste os cabos durante a instalação; caso contrário, um mau contato do cabo pode causar mau funcionamento.

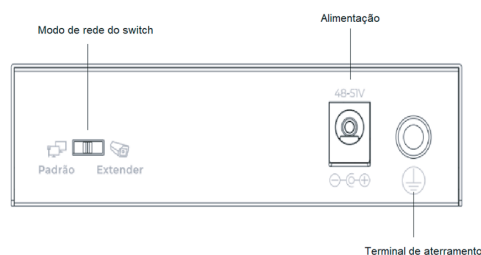
2.2 Manutenção

- Não use solventes orgânicos, como benzina ou etanol, ao limpar o produto.

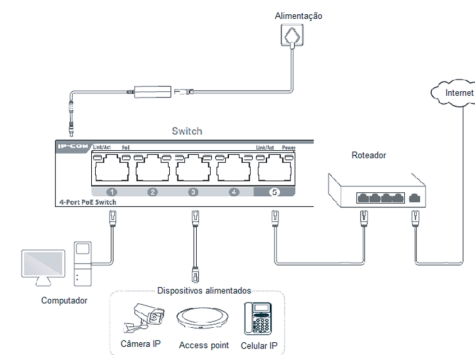
2. VISÃO GERAL DO PRODUTO



Indicador LED	Nome	Descrição de status
Link/Act (indicado pelo canto superior esquerdo LEDs das portas 1 a 5)	Indicador do status da conexão	Ligado: A porta está conectada corretamente.
		Piscando: A porta está transmitindo ou recebendo dados.
		Desligado: A porta está desconectada ou conectada incorretamente.
PoE (indicado por o canto superior direito LEDs das portas 1 a 4)	Indicador status PoE	Ligado: a porta fornece alimentação normalmente a um dispositivo alimentado conectado a ela.
		Desligado: A porta está desconectada ou não está fornecendo energia.
		Desligado: A porta está desconectada ou não está fornecendo energia.
Alimentação	Indicador de alimentação	Ligado: O switch está ligado normalmente.
		Desligado: O switch não está ligado ou não está ligado normalmente.



Porta/Switch/Conector	Nome	Descrição
Portas 1 a 4	Portas PoE	Usado para fornecer alimentação e trocar dados com dispositivos energizados compatível com os padrões IEEE 802.3af e IEEE 802.3at.
Porta 5	Porta Uplink	Porta não PoE. Usado para conectar a um roteador ou switch principal.
Padrão / Extender	Modo de rede do switch	Padrão: modo padrão. As portas 1 a 4 executam a negociação automática com uma taxa máxima de 100Mbps. Extender: Neste modo, as portas 1 a 4 diminuem para 10 Mbps na taxa de negociação, mas transmitir até 250 m de distância.
48-51V	Alimentação	Usado para ligar o switch usando o adaptador de energia incluso.
Terminal de aterramento	Terminal de aterramento	Usado para conectar a um cabo terra de proteção para proteção contra raios.



Observação!

• No modo Padrão, se a taxa de dados da placa de rede do computador usado para monitoramento for de 100 Mbps, é recomendado definir a taxa de bits da câmera IP inferior a 4 Mbps.

• Cabo Ethernet CAT5e ou melhor é recomendado para o melhor desempenho do switch no modo Extender.

• As portas deste switch suportam Auto MDI/MDIX. Você pode usar cabos Ethernet diretos ou cruzados para conectar a mudança para dispositivos pares.



Para mais informações, consulte o site da Anatel: www.gov.br/anatel

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

