

SWITCH PoE 18 portas

PST-SWI-F118P

Visualize o manual completo em:



Parabéns, você acaba de adquirir um produto Positivo Tecnologia!

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.

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.positivoeg.com.br
Via E-mail: pelo_endereco_positivoeg@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

2. INSTALANDO O PRODUTO

Opção A. Montagem em mesa.

Etapa 1: Coloque o switch de cabeça para baixo em uma mesa estável e plana.

Etapa 2: Cole os quatro adesivos de apoio para os pés nos quatro recessos correspondentes na parte inferior do switch.

Etapa 3: Coloque o lado direito do switch na área de trabalho.

Opção B. Montagem em rack.

Etapa 1: Certifique-se de que o subrack esteja estável, nivelado e devidamente aterrado.

Etapa 2: Fixe os suportes em forma de L ao switch com parafusos na embalagem. Veja a figura a seguir.

Etapa 3: Monte o switch em uma altura adequada no subrack e fixe-o no rack com parafusos.

Opção C. Montagem na parede.

Etapa 1: Fixe os suportes em forma de L ao switch com parafusos na embalagem.

Passo 2: Fixe o switch horizontalmente na parede com as portas RJ45 para cima, marque a posição dos orifícios dos parafusos na parede com uma caneta marcadora, faça 4 furos na posição de marcação com uma broca rotativa e, em seguida, bata parafusos de expansão (auto-preparados) nos furos.

Etapa 3: Coloque as portas RJ45 para cima, passe os parafusos pelos orifícios do suporte em forma de L e fixe-os nos parafusos de expansão usando uma

choques elétricos causados por manuseio e/ou instalações inapropriadas. 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.



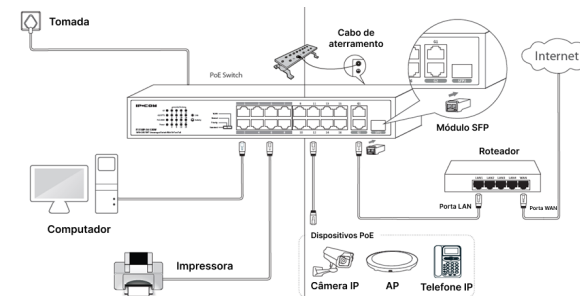
Para mais informações, consulte o site da Anatel:

www.gov.br/anatel

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

“Este produto está Homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução nº 715/2019 e atende aos requisitos técnicos aplicados.”

3. CONECTANDO SEU DISPOSITIVO



4. INDICAÇÃO DE LEDs

LED	Status	Descrição
G1, G2/SFP2, Link/Act	Ligado	A porta está conectada corretamente.
	Piscando	Os dados estão sendo transmitidos pela porta correspondente.
PoE-MAX	Desligado	A porta está desconectada ou conectada incorretamente.
	Ligado	A potência total de saída do switch atinge o valor máximo.
Power	Desligado	A potência total de saída do switch não atinge o valor máximo.
	Ligado	O switch está conectado a uma fonte de alimentação corretamente.
Power	Desligado	O switch está desconectado de uma fonte de alimentação ou não está devidamente conectado a uma fonte de energia.

