

Transmissão rápida e confiável de dados e energia!

1 ANO DE GARANTIA



Produto desenvolvido e fabricado no Brasil.



Com o **Patch Panel PoE CFTV IP**, você transmite dados e energia simultaneamente pelo mesmo cabo UTP, atingindo velocidades de até **10/100 Mbps** por porta em uma conexão rápida e confiável. Ele conta com uma **fonte de alimentação interna** com entrada **full range** e tensão de saída contínua e estabilizada, garantindo um desempenho **estável e seguro** para todos os seus dispositivos conectados. Isso torna o Patch Panel ideal para alimentação de diversos dispositivos, como câmeras IP, telefones IP, rádios, switches e outros equipamentos com tecnologia PoE.

Aplicações



Telecom



CFTV IP



Sistema de iluminação PoE



Telefonia IP



Sistema de vigilância




Sistema de controle de acesso

VOLT

Com Fonte de alimentação interna!





PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:


 Atende aos padrões IEEE802.3af - classe 1,2 e 3


 Entrada Full Range (90 a 240VAC)

 LED indicativo no painel frontal


 Conta com 8 portas PoE

 Potência máxima de até 15W em uma única porta


 Potência total das portas PoE até 72W

 Portas PoE passivo

 Proteções de curto-circuito nas portas PoE

 Transmissão de dados via Fast Ethernet (10/100 Mbps)

 Fusível de proteção de entrada

 Plug and play

 Instalação prática e fácil

Modelo Disponível



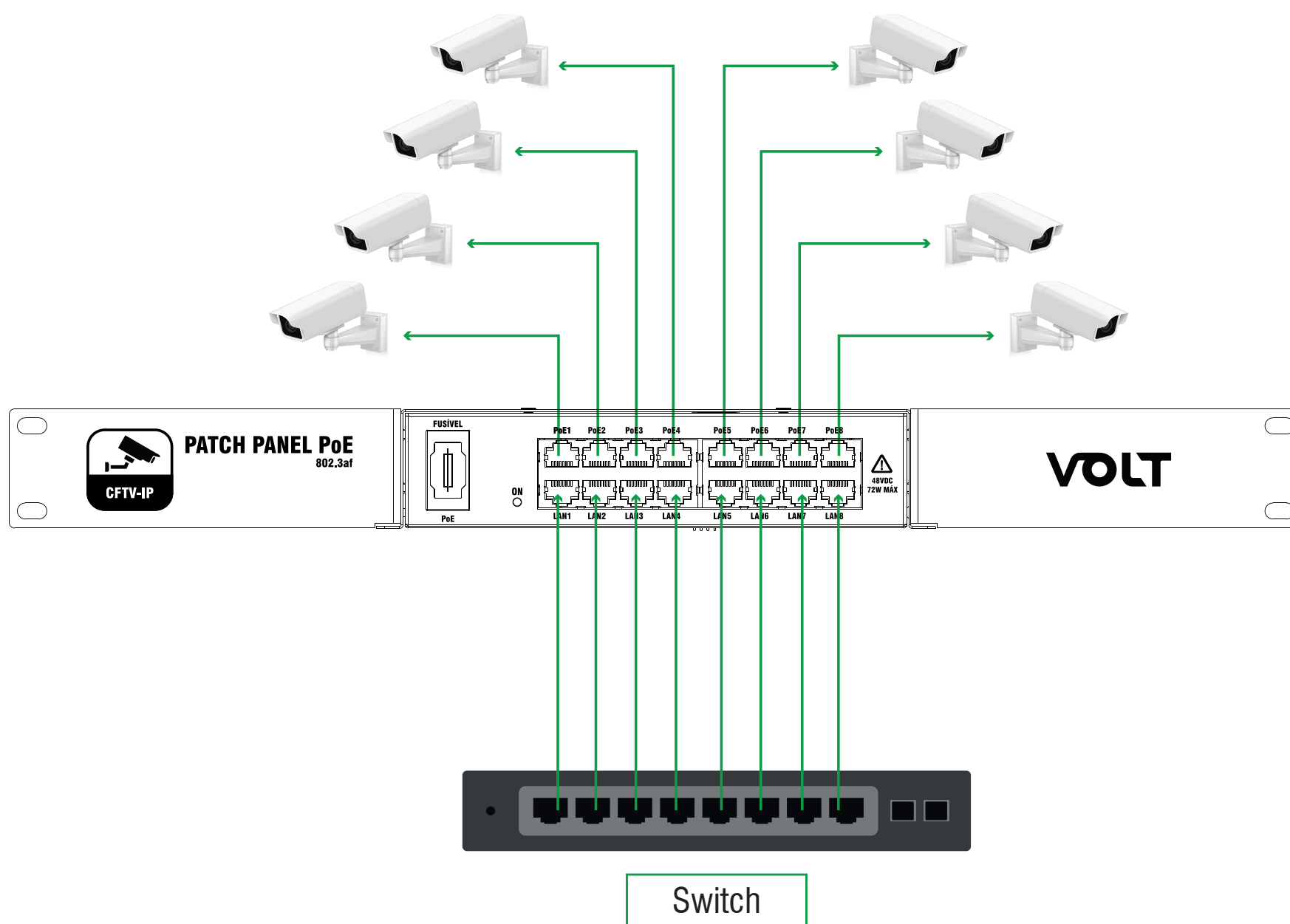
Patch Panel PoE CFTV IP

APLICAÇÃO

A seguir, apresentamos na tabela abaixo as diversas aplicações possíveis para câmeras IP, levando em conta as potências compatíveis com as características do Patch Panel PoE. Antes de continuar, recomendamos que verifique o consumo específico do dispositivo a ser alimentado no datasheet ou manual correspondente e siga as orientações fornecidas.

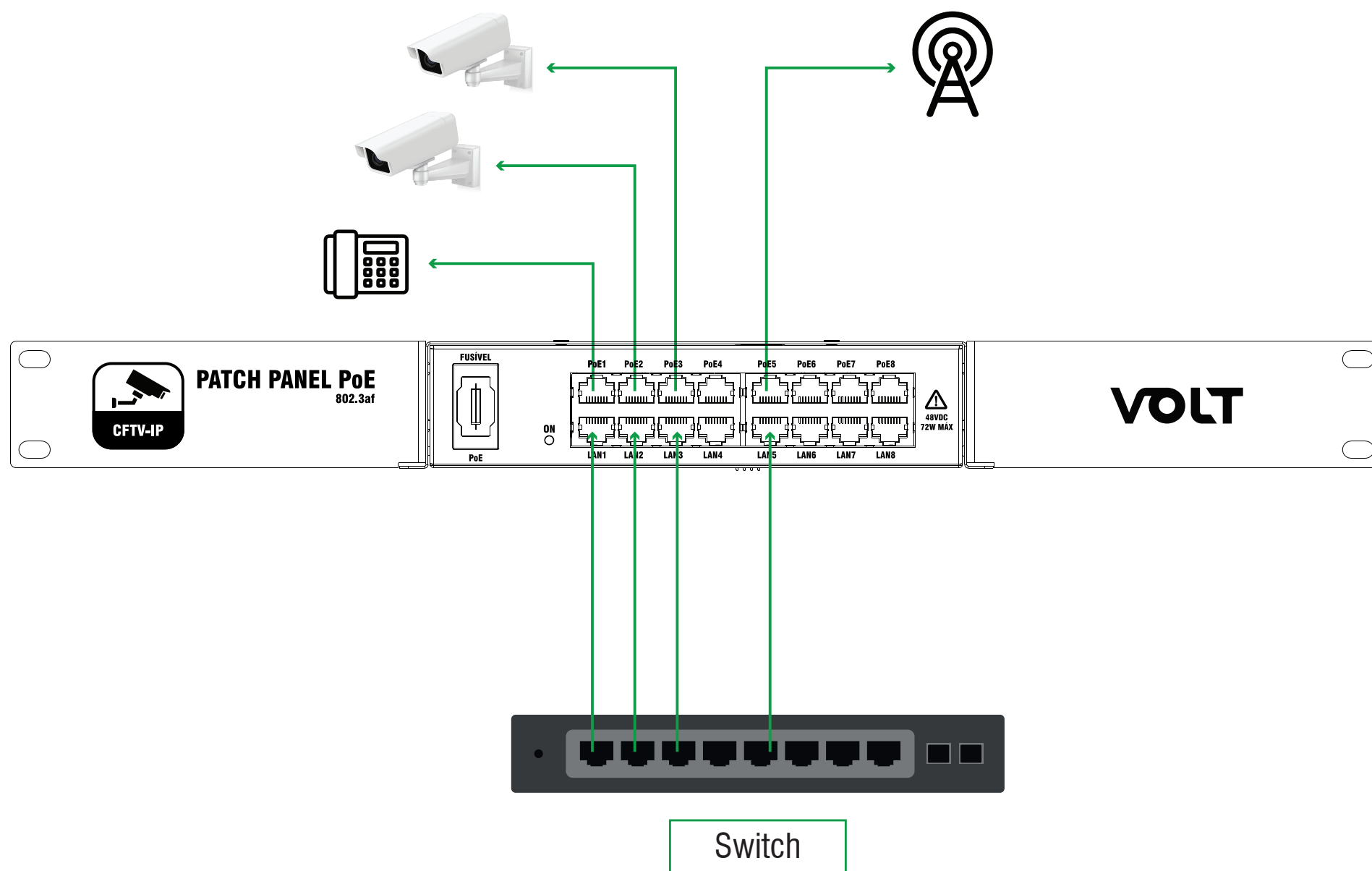
Total de Câmeras IP ou outros dispositivos		
8	Câmeras	9W
7	Câmeras	10W
4	Câmeras	15W

8 Câmeras IP



Aplicação com outros dispositivos PoE

Para aplicação com diferentes dispositivos, verifique no datasheet ou manual de cada dispositivo o seu consumo específico e siga as orientações apresentadas na tabela “Total de câmeras IP ou outros dispositivos”.



Empresa
100%
brasileira

VOLT

VOLT EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA

Av. Sapucaí, 111, Boa Vista - Santa Rita do Sapucaí/MG

CEP: 37538-620 | (35) 3471-3042

Siga a Volt nas redes sociais:

