Guia de Instalação Rápida

SW5PRO

Estimado cliente,

Parabéns pela excelente aquisição do seu SWITCH NTECH de 5 Portas Gigabit modelo SW5PTO, com caixa em Metal de alta qualidade.

Alta perfomance, com tecnologia MDI/MDIX, HALF / FULL Duplex e Auto-negociação de velocidade. Método store and forward. Fácil de instalar. Alimentação externa.

Se ficou satisfeito, não se esqueça... Divulgue-o junto dos seus amigos!

Conteúdo da Embalagem

Por favor verifique se na sua embalagem se encontram os seguintes componentes:

1x Switch

1x Carregador/Alimentador

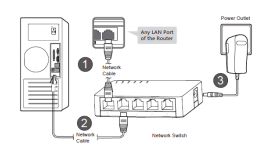
1x Guia de Instalação Rápida

Caso falte um deles ou não se encontrem em perfeito estado, por favor vá de imediato ao local onde o comprou e troque o dispositivo

Note que as imagens deste Guia podem não corresponder ao artigo real.

Diagrama de Ligação do Dispositivo

(A imagem seguinte serve apenas como referência. Por favor olhe para o seu dispositivo)



Legenda:

Any LAN Port of the Router: Qualquer Porta LAN do Router

Network Cable: Cabo de Rede Network Switch: Switch de Rede

Power Outlet: Tomada de Alimentação de

Parede, 240V_{AC}

Por favor verifique se a ligação está correcta de acordo com o indicador a LED e a indicação/descrição do mesmo.

LED	Nome	Estado	Descrição
PWR	Indicar de estado ON, ligado	Sempre ON, ligado	Dispositivo sempre ON, ligado
Porta	Indica a porta	Sempre ON, ligado	Porta ligada normalmente
1-5		A piscar	Porta está a transmitir dados

Depois da ligação ser concluída correctamente, o switch não necessita de nenhuma configuração.

Instalação

Precauções que deve levar em conta.

- Não instale o dispositivo num local instável, por exemplo em cima de uma mesa instável, numa superfície inclinada, oto.
- Não coloque outro dispositivo que gere calor ao pé desta sua unidade
- Por favor amarre todos os cabos de modo a que ninguém tropece neles
- Certifique-se que as saídas de ar do produto não estão bloqueadas por outros equipamentos ou mesmo por uma parede
- Utilize apenas o cabo de alimentação que veio junto com o produto. A utilização de outros cabos de alimentação pode provocar danos materiais e mesmo incêndio.

Montagem do Dispositivo numa parede

Para montar a unidade directamente na parede, utilize 2 parafusos (não incluídos). Coloque os parafusos separados (atenção à distância entre eles que deve estar de acordo com a distância encontrada no seu dispositivo) e faça deslizar os orifícios de montagem na base do seu Switch.

Instalação numa Mesa

Coloque o Switch numa mesa estável e não inclinada. Ligue o cabo de rede e o carregador/alimentador de corrente.

Especificações Técnicas:

Model No.	SW5PRO		
Interface	5 10/100/1000/Mbps RJ45 Ports AUTO Negociação/AUTO MDI/MDIX		
Chip	EN8850		
Switching Capacity	10 Gbps		
Caixa	Caixa Metálica de alta qualidade		
Alimentação de Entrada	Adaptador 5V DC/1A, externo		
LED	Power, 10/100M,1000M, LINK, ACT		
Fan	Fanless		
Método de Transferência	Store and forward		
Dimensões	Dispositivo: 84 * 48 * 25.6mm Caixa: 90 * 84 * 62mm		
Peso	Produto: 111g Produto com Caixa: 198.5g		
Funções Avançadas	Green Technology, saving power up to 85% 802.3X Flow Control, Back Pressure Auto-Uplink Every Port		
Condições Ambientais	Temperatura de Funcionamento: 0°C~40°C		
	Temperatura de Armazenamento: -20°C~70°C		
	Humidade Funcionamento: 10~90%, não condensado Humidade Armazenamento: 5~90%, não condensado		
Conteúdo Embalagem	Swith NTECH de 5 Portas, 10/100/1000Mbps Caixa Plástica Carregador AC/DC		

Perguntas Frequentes

Se não se consegue conectar a uma rede veja se:

- O cabo de alimentação está ligado correctamente? Está ligado a uma tomada de parede?
 O cabo de rede está ligado correctamente? Há algum cabo desligado?
 O LED link/act/speed está ligado? Se não está, por favor active o modo de conectividade do dispositivo manualmente a 100 Mbps half duplex ou 10 Mbps half duplex



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Declara-se que o dispositivo cumpre com as Normas e Directivas Europeias, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU e (EU)2015/863.