

Switch - HZ-1010GB



Características

- Porta Ethernet 10*1000M com função de negociação automática
- Suporta taxa de velocidade de 1000M, MDI/MDIX - Suporta controle de fluxo IEEE802.3x e controle de contrapressão - Cada porta possui a luz indicadora LED completa - Suporte à árvore geradora IEEE802.1d - Cada porta suporta comutação de velocidade de fio, comprimento de quadro de 64 ~ 1518 pode atingir a velocidade de fio - Suporta função QoS de alto desempenho em cada porta - Suporte multicast para evitar congestionamento de rede - Suporta entrada de tensão de 5-12V - Não requer configuração e funcionará instantaneamente assim que você ligá-lo - Use chips de baixo consumo de energia, apenas 2,5 W em condições de carga total

Especificações

Modelo	HZ-1010GB
Padrões	IEEE802.3 10Base-T IEEE802.3u 100Base-TX FX IEEE802.3x Controle de Fluxo IEEE802.1p QoS IEEE802.1d Árvore de abrangência CCC, CE
Certificações	Conector: RJ45 Taxa de dados: 10/100 / 1000M
Porta Ethernet	Distância: 100m Tipo UTP: UTP-5E ou nível superior
Desempenho	Tipo de processamento: Armazenar e encaminhar Modo de transmissão: half/full-duplex com função de auto-negociação Tamanho da tabela MAC: 2K Espaço do buffer: 448K Largura de banda traseira: 20G Atraso de tempo: <150µs
Alimentação	Tipo de energia: fonte de alimentação externa Tensão de entrada: AC100V ~ 240V 50 60Hz Conector: Soquete DC Tensão de trabalho: 5V Consumo de energia: 1,8W ~ 4 W
Condições de trabalho	Temperatura de armazenamento: -40 ~ 70 °C Temperatura de operação: -10 ~ 55 °C Umidade relativa: 5-90% (sem condensação)
Características físicas	Dimensão: 181×62×27mm Peso: 0,40 kg Cor: Metal, Preto