

ZPF 11 U

Servidor de Impressão USB



Características

O servidor de impressão ZPF 11 U possui um conector USB 2.0, compatível com o padrão USB 1.1, e uma porta Ethernet 10/100 Mbps, com autonegociação de velocidade e detecção automática do padrão do cabo (normal/crossover). O servidor é ideal para o compartilhamento de impressoras USB em rede TCP/IP Ethernet e Fast Ethernet, eliminando a necessidade de um computador exclusivo para essa finalidade.

- Compartilhamento de impressoras USB em redes LAN.
- Alerta via email para o administrador.
- Gerenciamento via interface web em português ou software Intelbras Print Admin.
- 1 Porta USB 2.0 (compatível com USB 1.1).
- 1 Porta UTP RJ45 Ethernet 10/100 Mbps.
- Compatibilidade com os padrões IEEE802.3 10BASE-T e IEEE802.3u 100BASE-TX.
- MDI/MDI-X com autonegociação de velocidade.
- LEDs indicadores das principais funções.
- Gerenciamento via SNMP v1.
- Cliente de DHCP.
- Método de impressão IP (IPP, LPD/LPR, SMB, RAW e Socket).
- Atualização de firmware via web.
- Botão Reset.
- Registro (Log) de impressão.
- Suporte aos sistemas operacionais Windows® 98 SE/NT4.0/2000/ XP/2003/Vista®, UNIX/ Linux® e MacOS X 10 ou superior.
- Assistente de instalação em português.

Conexões



Especificações técnicas

Padrões	IEEE802.3 10BASE-T
	IEEE802.3u 100BASE-TX
Taxa de transferência	Ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) Fast Ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex)
Buffer de memória	2 MB SDRAM
Memória flash	1 MB
DHCP	Cliente
Gerência	Aplicação Windows®, Aplicação web, SNMPv1
Protocolos suportados	IP (IPP, LPD/LPR, SMB, RAW, Socket)
Alerta email	Cliente SMTP
Sistemas operacionais	Windows® 98 SE/NT4.0/2000/XP/2003/Vista®/7, UNIX/Linux®, MacOS X 10 ou superior
Cabeamento suportado	10BASE-T: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 m)
	100BASE-TX: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 m)
Quantidade de portas	1 porta 10/100 Mbps com negociação automática de velocidade 1 USB 2.0 compatível com USB 1.1
Auto MDI/MDI-X	Deteção automática do padrão do cabo (Normal/Crossover)
LEDs	Alimentação (status), Link, USB
Fonte de alimentação	Externa bivolt automática - Entrada: 100-240 VAC/50-60 Hz
	Saída: 3,3 VDC/2,0 A
Dimensões	73,16 x 64,75 x 28,39 mm
Características de ambiente	Temperatura de operação: 0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °F)
	Temperatura de armazenamento: -5 °C a 65 °C (23 °F a 149 °F)
	Umidade de operação: 0% a 70% Umidade de armazenamento: 0% a 80%

Soluções integradas

