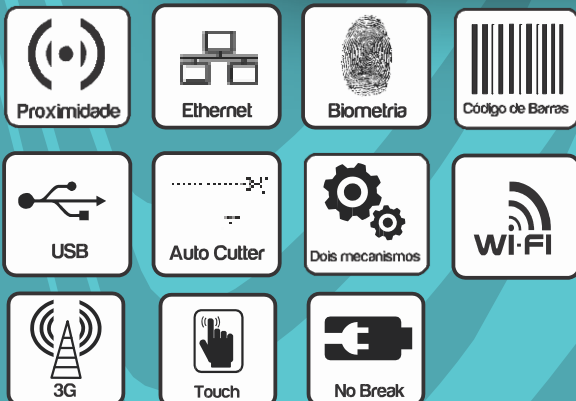


**CONTACTS**

Tel./Phone 1: + 55 21 3215 8554  
Tel./Phone 2: + 55 21 4062 7158  
Movel/Mobile VIVO: + 55 21 9806-4555  
Movel/Mobile TIM: + 55 21 8250-6019

# REP ZPM R300

- ▶ Dois mecanismos de impressão
- ▶ Troca automática
- ▶ Imprime 22.000 cupons com uma bobina
- ▶ Possui sistema de medição de bobina/cupons restantes
- ▶ Nobreak interno para imprimir mais de 1500 cupons
- ▶ Completo monitoramento com informações no display e via rede TCP/IP



**Registrador Eletrônico de Ponto**

# REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO R300

Os Registradores Eletrônicos de Ponto ZPM tem capacidade de atender a todos os segmentos de empresas e usuários, agregando a tecnologia mais avançada disponível a nível mundial em um equipamento com a segurança e robustez característica dos produtos ZPM.

## Características



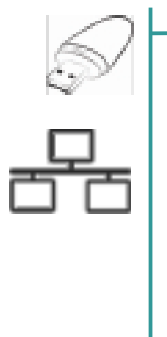
**TECLADO TOUCH** - Design moderno e prático, permite navegação, operações e o registro de ponto.



**AUTO CUTTER PARA CORTE DO PAPEL** - Possui mecanismo térmico para impressão do comprovante de registro do trabalhador de alta velocidade, com guilhotina de corte automático do papel e grande autonomia. Agiliza o processo de marcação de ponto emitindo o cupom em menos de 1 segundo.



**ECONOMIA NO REGISTRO DE PONTO** - Possui registro em layout otimizado resultando em menor consumo de papel. É possível emitir até 22.000 comprovantes de registro do funcionário com uma única bobina de papel.



**FLEXÍVEIS** - Permite a transferência dos dados de marcações e de empregados através de rede Ethernet TCP/IP, pendrive (para ambientes que não possuem conexão lógica e via rede) e 3G (para clientes que não possuem conexão via rede e ethernet mas possuem sinal de operadoras de celulares).



**IMPRESSÃO** - Possui dois mecanismos térmicos para impressão em papel de 57mm de largura. A comutação de um mecanismo para outro ocorre automaticamente quando faltar papel no primeiro mecanismo. Os mecanismos podem ser configurados de forma autônoma, permitindo corte total, ou parcial, do papel. O mecanismo principal permite impressão de até 22.000 cupons, e o secundário permite até 2.500 cupons.



**FACILIDADES** - Memorização de crachás e biometrias vinculados ao PIS; saída de dados via TXT configurável (NSR, ID do REP) e backup de digitais na memória de trabalho SDK disponível para desenvolvedores de Software de Tratamento de Ponto.

## Especificações Técnicas

**Teclado / Display:** Display Touch Screen gráfico de cristal líquido com 240 linhas e 320 colunas com back light.

**Comunicação:** TCP/IP via Ethernet, 3G e pendrive.

**Saídas:** 2 USBs, sendo uma de uso exclusivo do Fisco e uma auxiliar para troca de comandos por pendrive; 1 RJ 45 para Ethernet.

**Processador:** 32 bits

**Mecanismo Impressor:** Fujitsu de alta velocidade, com corte automático do papel (auto cutter). Imprime em média 40 cupons por minuto.

**Bobinas Térmicas:** Utiliza duas bobinas de impressão: Sendo uma de 45m x 57mm e outra de 400m x 57mm.

**Memória:** Capacidade de 14 milhões de registros.

**Consumo:** Em operação/impressão: 50 W | Em repouso: 5 W

**Alimentação:** No break interno, Full Range, 95 a 240 VAC; resistência, com suporte

**Gabinete:** Caixa injetada em ABS de alta metálico traseiro

Fotos meramente ilustrativas | O fabricante reserva-se no direito de alterar as características dos produtos sem aviso prévio

CFR015 - Versão: 1.0