# Relógio de Ponto Eletrônico

## **RHiD**

Compacto, robusto e inovador, o relógio de ponto eletrônico possui leitor biométrico e display touch screen, que torna a interface simples e de fácil manuseio. O Relógio de Ponto Eletrônico utiliza as mais modernas tecnologias, estando em conformidade com a Portaria 15102009 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) e certificado pelo INMETRO.

### CARACTERÍSTICAS

- Possui alta performance e rapidez na impressão;
- Homologado pelo Ministério do Trabalho;
- Diferentes modos de identificação: biometria, cartão de proximidade, barras e senha (opcionais);
- Capacidade de +10.000 tickets por bobina;
- Comunicação TCP/IP, web server embarcado, e duas portas USB (fiscal e geral);







Notebook



Desktop

Este produto tem garantia de 12 meses contra vícios de qualidade e defeitos de fabricação



#### DIAGRAMA FUNCIONAL



### **DADOS TÉCNICOS**

#### **TIPO** REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO Dimensões 246 x 246 x 104mm (incluindo suporte inferior) / 246 x 230 x 140mm (sem suporte) Impressora com guilhotina de Corte Automático do Ticket Cor Preto texturizado Alimentação Bobina Capacidade para bobinas de até 400m 110-220V (Bi-Volt) /60Hz Leitor de impressão digital óptico Tela LCD Touchscreen Leitor Display colorido de 2.4" 320x240 de 500DPI Entrada USB 1 porta USB 2.0 Host (Porta Fiscal) Peso bruto (por corpo) 750g (sem bobina) 1 porta Ethernet 10/100Mbps nativa Possível monitorar o nível de Detecção de Quantidade de Papel **Ethernet** papel remotamente Homologação pelo Ministério do Trabalho e Emprego Certificação Certificado pelo Inmetro - NCC 15.03813 Homologação Capacidade para 15.000 digitais (1:1) Capacidade para Quantidade de Funcionários Quantidade de Digitais e 5.000 (1:N) 15.000 usuários cadastros Mecanismo impressor de alta qualidade Seiko (Japão) Cartões de Proximidade Mecanismo Impressor Compatível com tecnologias Mifare Sincronização automática com a nuvem iDCloud Conexão GPRS e Wi-Fi (opcionais) (vendido separadamente)