

Especificações Técnicas

Opções de leitores:

- Leitor de proximidade 125 KHz.
- Leitor mifare, 13.56 Mhz
- Leitor de código de barras padrão 2 de 5 intercalado de 4 a 16 dígitos;
- Leitor de código de barras padrão 3 de 9, de 4 a 10 dígitos;

Biometria

- Opção de leitor LFD (Live Finger Detection);
- Leitor ótico para identificação da impressão digital;
- Capacidade de armazenamento de até 10.000 digitais;
- Permite exibição da qualidade da digital no cadastramento.

Recursos

- Opção de uso de senha para marcação de ponto por teclado;
- Comunicação Ethernet 10/100Mbps (TCP/IP) com criptografia e chave de comunicação;
- Permite o armazenamento de mais de 15 milhões de registros;
- Teclado com 16 (dezesesseis) teclas;
- Mudança automática do horário no início e no fim do horário de verão;
- Display azul, com backlight, 2 (duas) linhas, 16 (dezesesseis) colunas;
- Relógio interno com precisão de 1 (um) minuto por ano;
- Memória MRP (Memória de Registro de Ponto) inviolável e de uso exclusivo para armazenamento dos registros dos funcionários (AFD);

Especificações Técnicas

Alimentação: 100 a 240Vac, Full-Range, 60Hz

Dimensões para os modelos Barras, Prox e Bio:

L= 200 mm; A= 160mm ; P= 85mm

Dimensões para os modelos Bio Barras e Bio Prox:

L = 270mm; A= 160mm ; P= 85mm

Condições ambientais:

Uso interno, sem condensação, temperatura 0 a 45°C

