

Ficha técnica

Tamanho	18 x 20,5 x 4,5 cm
Carcaça	PLA (ácido poliláctico) resistente ao impacto (biodegradável).
Peso	500 g. aprox.
Identificação do dispositivo	Número de série único.
Teclado	Incorporado no próprio ecrã (teclado capacitivo tátil).
Ecrã	Ecrã TFT 7" 8800 x 480 pixels 24 bits cor. 193 x 111 mm. Tátil capacitivo.
Memória	32GB ampliável.
Indicadores	Indicação visual do registo. Indicação de vibração por tecla pressionada.
Tipos de identificação (podem ser combinados conforme necessário, exceto facial e impressão digital)	Facial. Impressão digital. Numeração pessoal (Pin). Cartão magnético. Cartão de Proximidade. Cartão chip.
Integração do utilizador	Através do ecrã de 7" cor (193mm x 111mm). Teclado virtual tátil no ecrã. Indicações a todo o momento ao utilizador das ações em curso, bem como dos eventos produzidos. Possibilidade de adaptar funcionalidades.

Interconexão

Comunicações criptografadas.

Permite a conexão de redes Ethernet com o protocolo TCP/IP.

Transmissão de todos os eventos produzidos, utilizadores e autorizações, bem como informações anexas (data, hora, número de série do terminal ...).

Envio de informação de parametrização de eventos de identificação ou qualquer outro tipo de interação do utilizador.

Permite a carga massiva de dados e sua atualização de registos individuais em tempo real nos casos de comunicação TCP/IP.

Quando se estabelece a comunicação, o terminal permite realizar a manutenção e atualização do firmware, bem como o tratamento da informação.

Data e hora

Constante atualização com relógios externos.

Autonomia própria mantida em caso de falha de energia.

Mudança automática do horário de verão-inverno

Integridade da informação

Em caso de falhas elétricas, as informações de data e hora serão mantidas pela bateria interna.

A integridade da informação, registos, autorizações de acesso, intervalos de acesso e configuração mantém-se por meio de memória não volátil.

Software

O Software do terminal está constantemente atualizado e protegido contra vírus e malware.

Atualização remota de forma transparente para os utilizadores.

Menu de conceitos

Adaptável às necessidades do cliente.

Os conceitos de qualquer tipo são armazenados no próprio terminal.

Ficha técnica

Outras considerações

Indicação no ecrã do registo ou evento realizado como uma confirmação, bem como a hora produzida.

Permite limitar a utilização do dispositivo a utilizadores específicos.

Permite mostrar à pessoa identificada o último evento que realizou.

Permite o registo automático, variando os conceitos em valores pré-definidos, conforme exigido pelo cliente (registo preditivo).

No caso do registo preditivo, permite exibir o menu de todos os conceitos estabelecidos se o ícone "Menu" for pré-selecionado antes da sua identificação.

Terminal de Picagem de Ponto

