

L2000 Anviz – Fechadura biométrica com controlo centralizado



Fechadura indicada para hotéis, clínicas, lares, condomínios, encubadora de empresas, PME's e casas particulares.

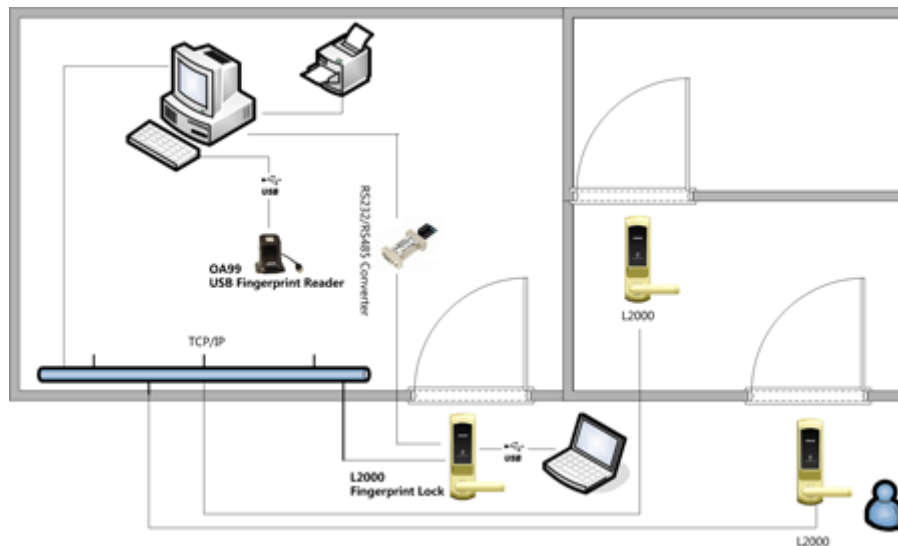
Tampa em robusto aliado de zinco em Champagne (dourado) mate, Prata mate, Bronze antique. O seu Design enaltece elegâncias, qualidade e classe. Um toque de luxo suplementar para os seus clientes.

Interface vocal em língua inglesa.

Características Técnicas:

- Controlo local ou centralizado com rede rs485 (max 5 quilómetros), TCPIP (max 100 metros) ou miniUSB (max 3 metros). A partir do balcão de atendimento, é possível capturar a impressão digital do cliente e programar a fechadura distante. O TCPIP ou o rs485 são opções suplementares. Identificação em menos de 1 segundo.
- Um utilizador pode registar até 4 dedos diferentes e uma senha.
- Possibilidade de passagem de dois dedos diferentes para abrir a porta.
- A fechadura pode armazenar até 300 dedos e 300 senhas.
- Memória de 1000 eventos.
- FFR, Taxa de falsas rejeições inferior a 0,001 %.
- FAR, Falsos reconhecimentos inferior a 0,00001%.
- Alimentação 6 Volts DC ou 4 pilhas 1,5 Volts.
- Dimensões: largura: 72 mm, altura: 245 mm, espessura: 66 mm.
- Software em inglês fornecido gratuitamente. Tradução disponível.





Comentários

Para as comunicações, é necessário montar uma rede rs485 com um controlador rs232/rs485. Esta rede é constituída por um cabo com 4 pares (utp) em topologia BUS ramificado. Cada andar e alas tem um BUS que é equilibrado em termos de impedância na altura da instalação. Esta infra-estrutura específica para o controlo de acesso permite centralizar completamente a sua gestão.

O equipamento pode ser também configurado localmente, com um gestor com impressões digitais mestres a comandar as operações.

Um software é disponível em língua inglesa para comandar centralmente as operações, software gratuito. Carregar em: http://www.topware.pt/pdf/topware_Fechadura_Anviz_L2000_eng.pdf
Tradução em Português disponível sob encomenda.

Um leitor OA80 de mesa pode ser instalado no balcão de atendimento para capturar as impressões digitais.

Uma solução completa e económica !

