

## Bio Access

### Leitor biométrico de proximidade

O Access Entry é um terminal biométrico para controlo de acessos e de presenças, que proporciona uma rápida e eficiente autenticação biométrica.

O reconhecimento é realizado com recurso a um scanner óptico e à comparação da identificação recolhida com o registo de utilizadores existente na memória ou no cartão de funcionário.

O leitor RFID integrado possibilita a utilização de template-on-card para uma segurança acrescida ou mesmo a disponibilização de um cartão de acesso para um visitante que não tem um registo biométrico prévio, e como tal não se pode identificar com o dedo.

#### Funcionalidades

- Fácil instalação e gestão;
- Encriptação com poderoso algoritmo;
- Reconhecimento rápido e preciso;
- Detecção de impressões digitais e dedos falsos, afastando as tentativas de intrusão;

#### Segurança e Fiabilidade

É um terminal simples e compacto com um elevado desempenho em tarefas que envolvam a identificação e controlo de acessos de indivíduos.

A possibilidade de identificar utilizadores através da leitura biométrica do dedo, em conjugação com um identificador RFID, garantem a segurança dos dados e uma identificação fiável do utilizador.

#### Aplicações

- Controlo de Acessos a :
  - Edifícios (exterior)
  - Áreas específicas (interior)
- Controlo de Presenças
- Controlo de Assiduidade
- Controlo de Assistência



### Informação Técnica

Alimentação	230V - 12V/DC
Armazenamento	4MB Flash + 8MB RAM
Memória sistema	10 000 registos 5 000 utilizadores 50 000 eventos
Sensor óptico	1:2000 < 1seg
Audio	multi-tom
Interface	Led multi-cor TCP/IP, RS485, Wiegand 2 inputs - botão de saída e sensor de porta 1 x saída de relay
Leitores	Impressão digital Leitor RF EM, HID Prox, Mifare, iclass, Felica, CEPAS 13.56MHz e 125KHz EM
Temp. Func.	-20°C ~ 50°C
Dimensões (mm)	L50 X A160 X P37 mm