



Electronics & Security Solutions

Relógio de Ponto com Controlo de Acessos



Software de Assiduidade
e Acessos gratuito

SD-90180

3 Métodos de Autenticação
(impressão digital, cartao e código)

4 Métodos de Extração
(TCP/IP, RS485, WiFi ou pen USB)

Wireless

Apresenta o Nome do
Colaborador no Visor

Instalação na Parede
ou Simples Colocação
numa Secretária





SD-90180

A perfeição aliada
à tecnologia

CARACTERÍSTICAS

De simples instalação e utilização, o SD-90180 assegura uma extraordinária performance com a sua alta velocidade e precisão. O seu design atrativo e robusto, aliado ao visor TFT Tátil a cores de elevada qualidade, garantem uma ótima ergonomia, tornando esta ferramenta uma excelente aquisição para qualquer empresa ou escritório. Vem acompanhado por um Software de controlo que permite o acesso a relatórios detalhados de assiduidade, atrasos, períodos de descanso, entre outros.



Instalação Simples e de Fácil Utilização

Instalação na parede, ou simples colocação numa secretária;
Permite a utilização de um leitor externo;
Menu de Administrador.



Várias Funcionalidades no Controlo de Acessos

Programação de permissões de Acesso;
Programação de períodos de Acesso;
Recolha e envio de informação por pessoa ou grupo.



Visor de Alta Definição e Teclado Tátil

Visor a cores TFT LCD Tátil de 4.3 Polegadas;
Apresenta informação referente a comunicações, acessos e colaboradores.



Recolha de dados com pen USB

Permite efetuar o download e upload da informação dos utilizadores;
Grava os eventos.



Excelente Reconhecimento de Impressões Digitais

Tecnologia avançada de identificação de Impressões digitais.

ESPECIFICAÇÕES

Número de Utilizadores	Até 3.000 Utilizadores
Imp. Digitais por Utilizador	Até 10 Impressões/Utilizador
Capacidade da Memória	100.000 Eventos (Picagens)
CPU	32Bit ARC Core
Velocidade de Verificação	< 1 Segundo
Autenticação	Impressão Digital, Cartão e/ou Código
Visor	TFT Tátil a Cores, com 4.3 Polegadas
Comunicação	TCP/IP, RS485, WiFi ou USB Pen Drive
Outras Ligações	Wiegand-in, 9V, Fecho NO-NC-COM
TFA / TFR	0,00001% / 0,0001%
Capacidade de Rede	TCP/IP = 255 Unidades, RS485 = 255 Unidades
Alimentação	AC 100-240V, 50/60Hz - DC 9V
Dimensões	120 x 175 x 40 mm
Certificados	CE, FCC e ROHS
Período de Garantia	2 Anos

