



Electronics & Security Solutions

Relógio de Ponto com Controlo de Acessos



Software de Assiduidade
e Acessos gratuito

SD-90150

3 Métodos de Autenticação

(impressão digital,
cartão de proximidade e código)

4 Métodos de Extração

(TCP/IP, RS485,
cabo USB ou pen USB)

Apresenta o Nome do
Colaborador no Visor

Instalação na Parede
ou Simples Colocação
numa Secretária





SD-90150

*A perfeição aliada
à tecnologia*

CARACTERÍSTICAS

De simples instalação e utilização, o SD-90150 assegura uma extraordinária performance com a sua alta velocidade e precisão. O seu design atrativo e robusto, aliado ao visor TFT LCD 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
Painel frontal em acrílico preto para um excelente acabamento
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

Visor a cores TFT LCD 2.8 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 falsas

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 RFID e/ou Código
Visor	TFT LCD a Cores, com 2.8 Polegadas
Comunicação	TCP/IP, RS485, Cabo USB ou USB Pen Drive
Outras Ligações	Sirene, Wiegand-in, 5V, Fecho NO-NC-COM
TFA / TFR	0,00001% / 0,0001%
Capacidade de Rede	TCP/IP = 255 Unidades, RS485 = 31 Unidades
Alimentação	AC 100-240V, 50/60Hz - DC 5V
Dimensões	205 x 145 x 40 mm
Certificados	CE e ROHS
Período de Garantia	2 Anos

