

OutLock 3

Terminal de ponto e acessos

Pequenos, fiáveis e económicos, são os três adjectivos que melhor caracterizam os terminais da linha OutLock.

Com um design moderno e atraente, constitui a ferramenta ideal para controlo horário e de acessos em pequenas e médias empresas.



• Terminal OutLock 3

A sua caixa plástica com material de alta resistência e a construção interna deste equipamento conferem-lhe uma grande robustez e durabilidade.

Contrastando com as suas reduzidas dimensões, a sua elevada capacidade de armazenamento permite-lhe autenticar um elevado número de cartões, qualidade esta imprescindível para o controlo horário e de acessos. É também capaz de realizar tarefas complexas de controlo horário e de acessos, como controlo de lotação, anti-passback, validação de tempo mínimo entre marcações ou visualização de horas trabalhadas no terminal.

O seu ecrã gráfico pode ser personalizado com animações utilizando imagens, animações e texto através do software TimeDraw.

Comunica utilizando a norma Ethernet 10Base-T, o que lhe permite comunicar a longas distâncias e ligar vários terminais na mesma rede.

Este terminal vem equipado com tecnologia RFID para leitura de cartões de proximidade e outros dispositivos.

Possui um conector para activação de campainhas ou sirenes para sinalização das horas de início e fim de trabalho. Tem também uma ligação para activação de trincos eléctricos ou torniquetes, potenciando desta forma a sua utilização para controlo de acessos.

PREFÁCIO

O terminal OutLock foi criado com o intuito de satisfazer as necessidades de um mercado composto por um grande número de empresas de pequena e média dimensão. Verificou-se anteriormente que estas mesmas empresas, apesar de pretenderem um sistema de controlo horário e acessos, não dispunham de capacidade financeira para fazer face a esta aspiração.

Os terminais da linha OutLock vêm responder a esta necessidade, oferecendo as mesmas capacidades funcionais de outros terminais de controlo horário e acessos mais dispendiosos, a um menor custo.

Estes terminais caracterizam-se por uma extrema simplicidade de instalação e de uso. Têm um comportamento extremamente fiável e fornecem um óptimo grau de satisfação, tanto para o instalador como para o cliente final.

APLICAÇÕES

- Controlo horário
- Controlo de acessos

OUTRAS CARACTERÍSTICAS

- Anti-passback
- Planos de acesso Controlo de lotação
- Saldos de trabalho semanais e diários
- Tempo mínimo entre marcações
- Registo de funcionários com nomes
- Mensagens a funcionários
- Ecrã configurável com animações (TimeDraw)
- Multilingue
- Upgrade Firmware
- Rotinas de auto-check
- Ethernet 10T
- Dispositivo anti-roubo
- Facilidade de instalação

OutLock

Terminal de controlo de ponto e acessos

ESPECIFICAÇÕES

BASE

CPU	Microprocessador de 8 bits a 11Mhz
Memórias	Flash 128Kb RAM 512K EEPROM 8Kb
Ecrã	Gráfico 128x64 retroiluminado LED
Som	Wave ou Bip
Entrada/Saída	1 conector para leitores externos 1 conector para activação de sirene 1 conector para activação de trinco eléctrico
Sinalizadores	1 LEDs tricolor sinalizador

LEITORES

Proximidade	Leitura até 100 mm de distância Funcionamento a 125kHz Sem desgaste ou manutenção
Externos	Proximidade (RFIDRD) Magnético Teclado

ALIMENTAÇÃO

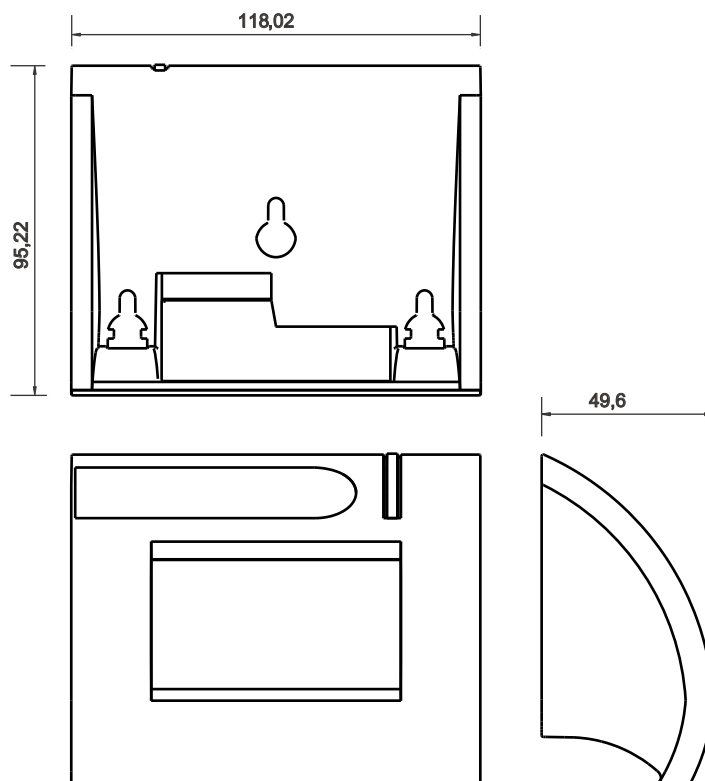
Tensão	9V Volts AC/DC
Corrente	250 mA

SOFTWARE E DESENVOLVIMENTO

Software e desenvolvimento	Time Report IOBControl ActiveX Evo3Control ActiveX
----------------------------	--

FÍSICAS E AMBIENTAIS

Dimensões	118mmx95mmx50mm (LxAxC)
Peso	200 gramas
Temperatura	5 - 50 °C
Humidade	0% - 95%



CARACTERÍSTICAS OPCIONAIS

Leitores externos	Emulação de teclado Inputs digitais TTL Biométrico (TTL)
Funcionamento	On-line
Caixa	Diversas Cores

REVENDEDOR AUTORIZADO