



Este terminal de controlo de ponto e acessos possui um leitor de cartões de banda magnética standard. Quando utilizado unicamente para controlo de acesso este terminal pode ser instalado sem ligação a PC, todas as configurações necessárias podem ser efectuadas no próprio terminal.

Especificações Técnicas

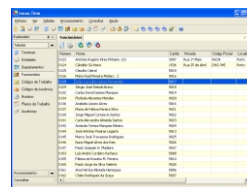
| | |
|-----------------|--|
| Certificação | Marcação CE |
| Leitor Cartões | Banda magnética, pista 2 |
| Ecran | 16x2 caracteres com retro-iluminação |
| Teclado | 16 teclas, retro-iluminado |
| Comunicação | RS232, RS485 ou TCP/IP |
| Funcionamento | Completamente autónomo ou controlado por PC |
| Autenticação | Cartão, Cartão + PIN, PIN |
| Nº Utilizadores | 10000 |
| Capacidade | Guarda até 10000 eventos |
| Perfis Acesso | 8 perfis de acesso com 3 horários cada |
| Sirene | 1 relé com toques programáveis |
| Abertura Porta | 1 relé com tempo de activação configurável |
| Alarme | 1 relé, activado em caso de abertura forçada |
| Dimensões | 16.0(L) x 18.5(A) x 4.8(E) cm |
| Alimentação | DC 12V 1A |
| Temperatura | 0° ~ 50° C |
| Humidade | 20% ~ 90% |

Características

- Leitor de cartões de banda magnética .
- Gere a assiduidade de um grande número de pessoas.
- Combina vários tipos de autenticação (cartão e PIN).
- Pode ser utilizado para controlo de tarefas e controlo de acessos.
- Grande durabilidade do leitor e dos cartões.
- Controlo remoto dos terminais de fácil utilização.
- Reduz custos administrativos.

Software

- O Nux Mag funciona em sintonia com o software Innux Time. Este software é capaz de responder a todas as solicitações na área de controlo de assiduidade.



Leitor Secundário

- O Nux Mag permite ligar um leitor externo secundário que pode utilizado como um leitor auxiliar para áreas com maior fluxo de entradas e saídas de funcionários.



Internet : www.projectlider.com

Zona norte
Tel : 229867260
Fax : 229867265

Zona sul
Tel : 214601539
Fax : 214601541