

**nuxkey**

terminal de identificação  
RFID



para controlo de  
acessos

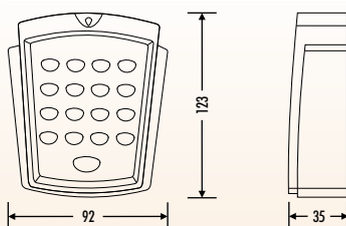
nuxkey



### Características

- Controla a abertura de portas.
- Leitor de proximidade RFID.
- Combina vários tipos de autenticação (cartão e teclado).
- Grande durabilidade do leitor e dos cartões.
- Pequeno, compacto e de fácil instalação.
- Funcionamento completamente autónomo.
- Activa alarme em caso de abertura forçada.

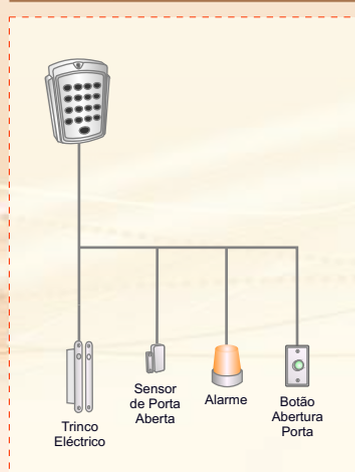
### Dimensões



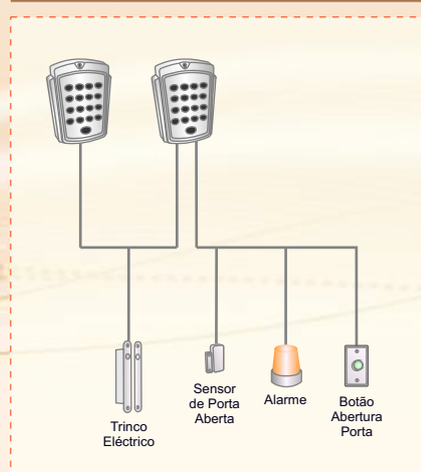
### Especificações Técnicas

Certificação	Marcação CE
Leitor Cartões	RFID com leitura a 5~8 cm
Teclado	16 teclas, retro-iluminado
Funcionamento	Completamente autónomo
Autenticação	Cartão, Cartão + PIN, PIN
Abertura Porta	1 relé com tempo de activação configurável
Alarme	1 relé, activado em caso de abertura forçada
Dimensões	9.2(L) x 12.3(A) x 3.5(E) cm
Alimentação	DC 12V 1A
Temperatura	0° ~ 50° C
Humidade	20% ~ 90%

### Configuração Autónoma



### Configuração Bidireccional





Rua José de Moura Coutinho, 608 1º Andar  
4745-330 Trofa, Portugal  
T.: +351 229 812 220 F.: +351 229 867 265  
E.: [innux@innux.com](mailto:innux@innux.com) W.: [www.innux.com](http://www.innux.com)

Este documento é fornecido unicamente para efeitos informativos. A informação aqui contida, que a Innux acredita ser precisa à data da sua publicação, está sujeita a alteração sem aviso prévio, dada a evolução constante do produto. A Innux não se responsabiliza por qualquer eventual erro ou omissão neste documento, nem estará sujeita a qualquer obrigação baseada na informação que contém, como resultado da sua publicação e disponibilização.

Todas as fotografias e imagens contidas neste documento estão sujeitas a direito de autor e não podem ser copiadas nem reproduzidas.

Innux é uma marca registada de Innux Technologies, Lda.

Todas as outras marcas mencionadas são propriedade dos seus respectivos donos.

© Copyright Innux Technologies, Lda