



# nuxmobile

terminal de identificação  
RFID



para controlo de  
rondas

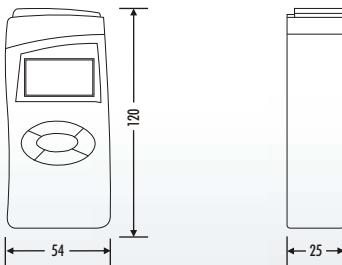
# nuxmobile



## Características

- Resistente a choques e quedas.
- Leitor de proximidade RFID.
- Grande robustez do leitor.
- Pode ser utilizado para controlo de presenças, rondas, serviços, manutenção de equipamentos e identificação animal.
- Boa impermeabilidade.

## Dimensões



## Descrição

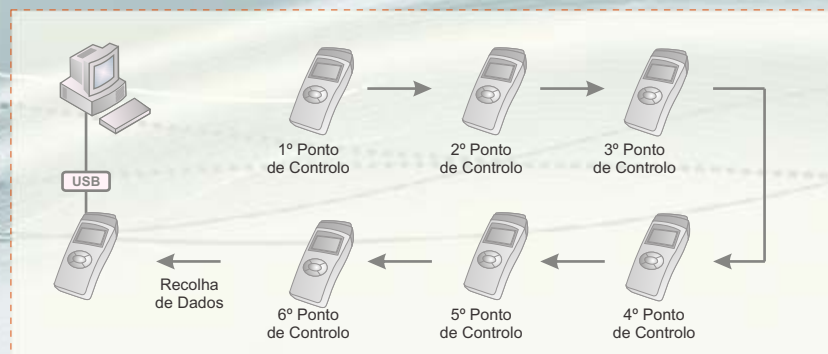
O NuxMobile é um terminal portátil de recolha de dados baseado na tecnologia de leitura RFID. O exterior é em alumínio injectado o que o torna extremamente robusto e apropriado para ambientes agressivos em termos de temperatura, humidade, choques e quedas. Utiliza um display LCD de alta resolução que mostra informação tal como a hora, o número do cartão lido ou o nome do ponto de controlo, descrição de um incidente registado, nome de funcionário, etc., o que torna o terminal apropriado para aplicações bastante complexas.

Cada vez que uma tag é lida pelo terminal este guarda o registo na sua memória não volátil interna que inclui o ID da tag lida e a data e hora da leitura. Estes registos são depois transferidos directamente para um computador através de um simples cabo USB, sem necessitar de qualquer fonte de alimentação nem de dispositivos de recolha de dados adicional.

## Especificações Técnicas

Leitor Cartões	RFID
Display	LCD de alta definição com 128 x 64 pixels
Comunicação	USB
Tempo de Leitura	Menos de 0,01 segundos
Memória	4Mb, 21 000 registos
Dimensões	12.0(A) x 5.4(L) x 2.5 (E) cm
Alimentação	Bateria Li-ion de 3.7V recarregável
Temperatura	-45° ~ 85° C
Humidade	10% ~ 98%

## Configuração Física





Rua José de Moura Coutinho, 608 1º Andar  
4745-330 Trofa, Portugal  
Tel: +351 229812220 Fax: +351 229867265  
Email: [innux@innux.com](mailto:innux@innux.com) Web: [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 Software Lda.

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

© Copyright Innux Software Lda