

iReader[®]

Ficha Técnica Datasheet



Os seguintes direitos são reservados:

- Quaisquer alterações, sem aviso prévio, feitas à funcionalidade ou aparência deste produto invalidarão a garantia.
- O uso deste produto em qualquer ambiente ou de qualquer outra forma que não seja especificado aqui também invalidará a garantia.

iReader®

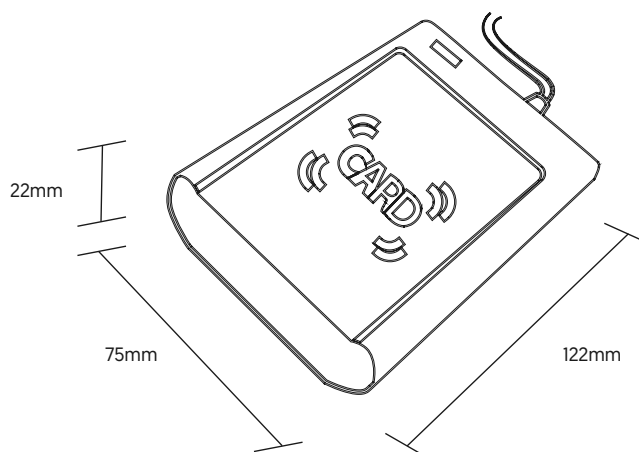
PT

Através do iReader pode configurar os seus cartões de acesso. Com tecnologia de proximidade e com conexão ao seu computador. Consegue desta forma através do software de gestão gerir os seus cartões.



ficha técnica

Material	ABS
Conexão	USB
Tecnologia	Mifare® [Classic ISO/IEC 14443-4]
Método de Leitura	Proximidade
Potência	5V DC por porta USB
Leds	Sim
Consumo	2.5W / Max 100mA
Software	Sim [SFT01/iTEC Hybrid]
Stand Alone	Não
Distância de Leitura	≤ 55mm
Reconhecimento	>1s
Peso	0,100 Kg
Resistencia à Humidade	<90%
Temp. de Trabalho	-10°C~+70°C



iReader®

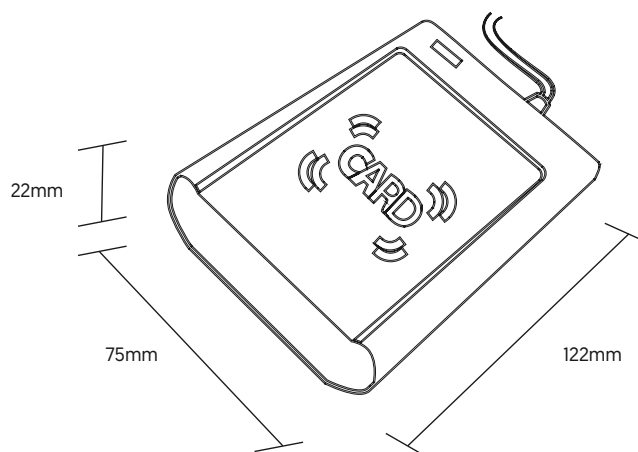
NE

Through iReader you can set up access cards. With proximity technology and connection to your computer. This way through the management software, you can manage access cards.



technical sheet

Material	ABS
Connection	USB
Technology	Mifare® (Classic ISO/IEC 14443-4)
Reading Method	Proximidade
Power	5V DC por porta USB
Leds	Sim
Driving Consumption	2.5W / Max 100mA
Software	Sim (SFT01/iTEC Hybrid)
Stand Alone	No
Reading Distance	≤ 55mm
Recognition	>1s
Weight	0,100 Kg
Resistance of Humidity	<90%
Work Temperature	-10°C~+70°C





iTEC - AC, Lda.
Edifício FeiraPark
Rua do FeiraPark nº50
4520-632 São João de Ver
Portugal

Telefone: +351 256 30 70 78
Telefone: +351 256 30 70 80
comercial@itec.com.pt