



Leitor AcuProx APK-100

Algumas aplicações de controle de acesso demandam, além da apresentação do cartão de proximidade, um código numérico (senha). O Leitor AcuProx APK-100 atende plenamente esta necessidade.

Código do Produto: 500.179

Recursos

O leitor AcuProx APK-100 ideal para o uso em sistemas de controle de acesso, trabalhando no modo stand-alone, ou seja, não é necessário controladoras ou softwares. Você pode cadastrar até 512 usuários e, ao aproximar um cartão ou tag AcuProx ou ao digitar uma senha, ele abre a porta caso for um usuário cadastrado ou pode soar um alarme caso não esteja. Suas indicações audiovisuais tornam-no fácil de trabalhar, possui sensor de Anti-tamper, entradas e saídas digitais, saídas a relé, entrada Wiegand 26 bit para um leitor externo e é configurado pelo próprio teclado, sendo assim um leitor versátil e robusto.

Vantagens

- Modo stand-alone
- Cadastramento de até 512 usuários
- Ideal para uso em portas e portões, no controle de acesso de usuários cadastrados por administrador.
- 2 saídas a relé
- 5 entradas digitais para sensores

Especificações Técnicas

Alimentação	12 VDC
Consumo	200 mA @ 12 VDC
Interfaces de comunicação	Serial RS-232C (apenas para gerenciamento)
Distância de leitura*	Até 11 cm, com um AcuProx Card ISO Até 13,5 cm, com um AcuProx Card Até 14,5 cm, com um AcuProx Card HP
Frequência de operação	LF - 125 kHz
Modulação	ASK
Protocolo	ISO 11784/85
Transponder	Teclado numérico e leitura de cartões e tags AcuProx
Dimensões	87 x 107 x 30 mm
Peso	210 g
Temperatura de operação	-35° a 65°C
Umidade Relativa do ar	10% a 90% sem condensação
Grau de proteção	Não se aplica
Instalação	Externa

* Considerando alimentação por fonte regulada e estabilizada de 12V DC, instalação em ambiente sem ruído eletromagnético e sem a presença de superfícies metálicas próximas ao leitor.

Dimensões [mm]

