

GP60

O GP60 é um potente leitor de proximidade para leituras de médio alcance, caracterizando-se pelas suas dimensões reduzidas e uma leitura de até 60 cm. O módulo pode trabalhar desde 5 a 13,5 V. e é ideal para controlo de acessos, parkings e aplicações onde se requiera uma leitura através de parede. A característica principal é que o leitor básico pode ser configurado para os interfaces mais comuns, incluindo Wiegand, banda magnética, Clock/Data y saída RS-232 serial ASCII, tornando-o extremamente fácil de aplicar em instalações já existentes.

Características:

- Excelente distância de leitura
- Ampla gama de voltagens
- Encapsulado para usos externos
- Interface externo programável
- Resistente a água

Aplicações:

- Controlo de acesos
- Parkings
- Leituras de média distância



Características técnicas:

Voltagem:	5 - 13,5 V. 350 mA.
Interface:	Wiegand, Clock/Data, ou série ASCII (RS-232)
Frequência:	125 KHz.
Formato:	64 bits, código Manchester
Transponder:	só leitura
Código identificação:	10 dígitos en Hex.
Indicação áudio/visual:	led e buzzer interno
Dimensões:	210 x 210 x 35 mm.
Temperatura trabalho:	-10° a 60°