



Nome prodotto : Lettori ProxID & Tag

No. Modelli : GP8/GP20/GP30 & TAG

Introduzione : I lettori di prossimità GP8, GP20 e GP30 sono lettori a lunga distanza e piccole dimensioni. Questi lettori funzionano con voltaggi da 5 a 12,5 VDC e garantiscono una buona distanza di lettura già a 5V, il che consente l'utilizzo di questi per molte applicazioni. Un'unità può essere configurata in diversi modi con i più comuni tipi di interfaccia come Wiegand, Magstripe, Clock/Data e RS232, il che consente l'upgrade di installazioni già esistenti.

Specifiche :

- Costi contenuti
- Buona distanza di lettura
- Piccolo profilo
- Ampio raggio di voltaggio
- Interfaccia programmabile
- Resistente a intemperie

Versioni disponibili :

- GP8 – piccolo modulo di lettura per applicazioni OEM adatto a plug-in PCB - 41 x 24 x 10 mm
- GP20 – distanza di lettura fino a 20 cm – 78 x 43 x 15 mm
- GP30 – distanza di lettura fino a 30 cm - 104 x 63 x 20 mm

Lettori a maggior distanza

- GP60 - fino a 60 cm
- GP90 - fino a 90 cm