Sistemas de Control de Acceso



Ficha producto

Ref.: GM-USBIPOP



Descripción

GM-USBIPOP es un programador para codificar tarjetas, llaveros o emisores de RF.

Permite programar llaveros y tarjetas de proximidad de tecnología MIFARE y MIFARE+ así como emisores de RF en 433 MHz y 868 MHz.

Se conecta a ordenador a través de puerto USB

Requiere el software de gestión IP-OPENER MANAGER para su uso.

Características

Tipo:Codificador MIFARE / MIFARE + /RF Alimentación: 5V CC (a traves de puerto USB)

Comunicación: USB

Lector: MI-FARE / MI-FARE + (Tarjetas: ISOPROX) o llaveros TAGDOOR MF/TAGDOOR MF+ y emisores

RF 433/868 MHz

Medidas:135 x 108 x 34 mm