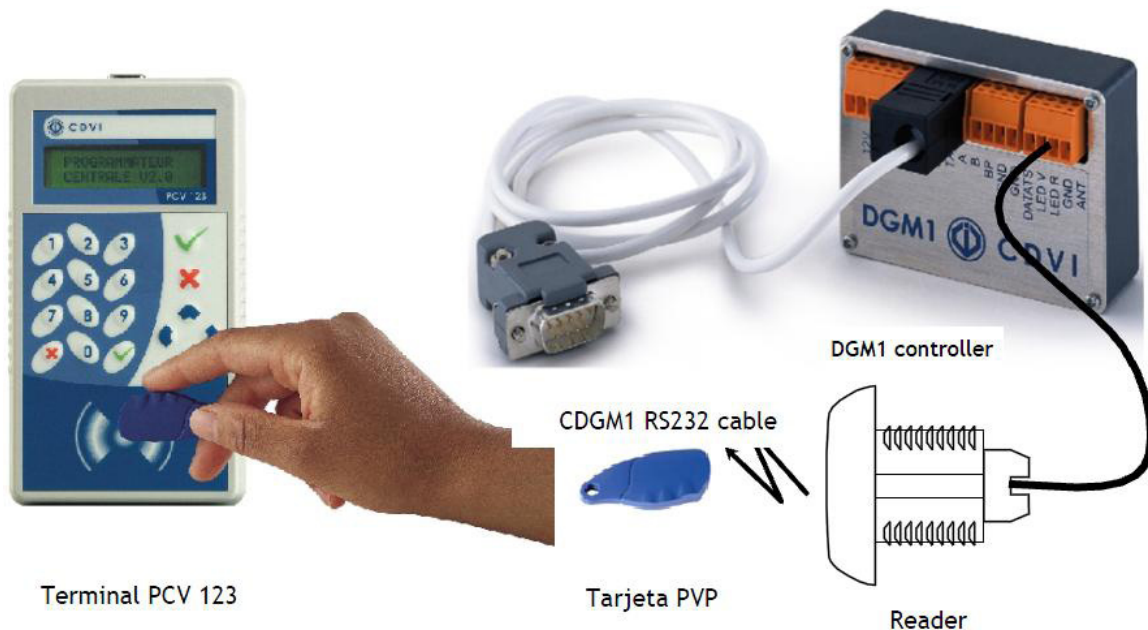


**Controlador autónomo de proximidad MIFARE®**



**Control de accesos (lector + controlador) – Referencia C-DGM1**  
**Tarjeta de proximidad – Referencia C-PVP**  
**Programador – Referencia C-PCV123**  
**Cable de conexión terminal de configuración – Referencia C-CDGM1**

- Hasta 100 puertas en una instalación
- Acceso jerárquico por tarjetas
- Fácil de Programar:
  - Tags de Programación en PC
  - Transferencia a PCV123D
- - Descarga por simple contacto de la PCV123D con el lector
- Número ilimitado de tags
- Coste bajo
- Posibilidad de borrar los tags y reprogramarlos
- Cancelación inalámbrica de tags y pases

**Controlador MIFARE DGM1:**

- Dimensiones controlador (A x A x P): 78 x 57 x 24mm
- Dimensiones lector (Ø x D): Ø44 x 41mm
- 1 relé NA/NC
- 1 entrada de relé para pulsador de salida
- Número ilimitado de usuarios
- Blacklist (permite cancelación de tags perdidas/robadas)
- Conexión RS-232
- Tensión de entrada 12V AC/DC
- Consumo máx. 300mA

**Tag de proximidad PVP:**

- Dimensiones (A x A x P): 52 x 23 x 5mm
- Tag en policarbonato

**Programador PCV123:**

- Portátil y autónomo
- Software incluido
- Dimensiones (A x A x P): 180 x 100 x 40mm
- Gestión simultánea de 15 instalaciones
- Tensión de entrada con 2 baterías (no incluidas)
- Funciones:
  - Lectura y programación tags usuarios
  - Centralización administración y usuarios en PC