



## Descripción

GM-WRIPOP es un receptor-interfaz RF /RFID diseñado para funcionar con las centrales de control de acceso GM-IPOP

Solamente permite enlazar emisores RF que trabajen en 868MHz

Se comunica con la central a través de BUS (2-SMART) lo cual facilita su instalación y conexión

## Características

Tipo:Receptor RF / RFID

Frecuencia: 868MHz y 13,56MHz

Indice de protección: IP 67

Alimentación: 12 VCC (a través de la central de control de acceso)

Interfaz para lazo: Si

Comunicación: BUS (2-SMART)

Temperatura operacional: -20° a 60°C

Distancia máxima de alcance en campo abierto:100m

Medidas: 91 x 155 x 34 mm