

REF. 1494: MÓDULO CÓDIGO DE INVITADOS

- La función de CODIGO DE INVITADOS de las placas MEE, disponible en MILO v2.10 y KIN v2.11 o superiores, consiste en permitir un acceso temporal a determinados usuarios (invitados) para acceder al edificio intriduciendo un codigo PIN que previamente se les ha facilitado.
- Esta función se realiza gracias al MÓDULO CÓDIGO DE INVITADOS REF. 1494 y un Sistema de Control de Accesos de terceros que gestiona los códigos temporales válidos.
- El teclado de la placa se convierte en un Teclado Wiegand mediante el MÓDULO CÓDIGO DE INVITADOS REF. 1494, y envía en formato Wiengad los códigos introducidos al Sistema de Control de Accesos.
- El Módulo Ref. 1494 puede alimentarse directamente de la misma fuente que la placa MILO/KIN, y se conecta al conector RS-485 de la placa.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



- Alimentación 12 Vcc
- Voltaje de la salida Wiegand: 5Vdc
- Dimensiones: 114,5 x 56,5 x 34 mm
- Peso: 110 gr

CONEXIONES

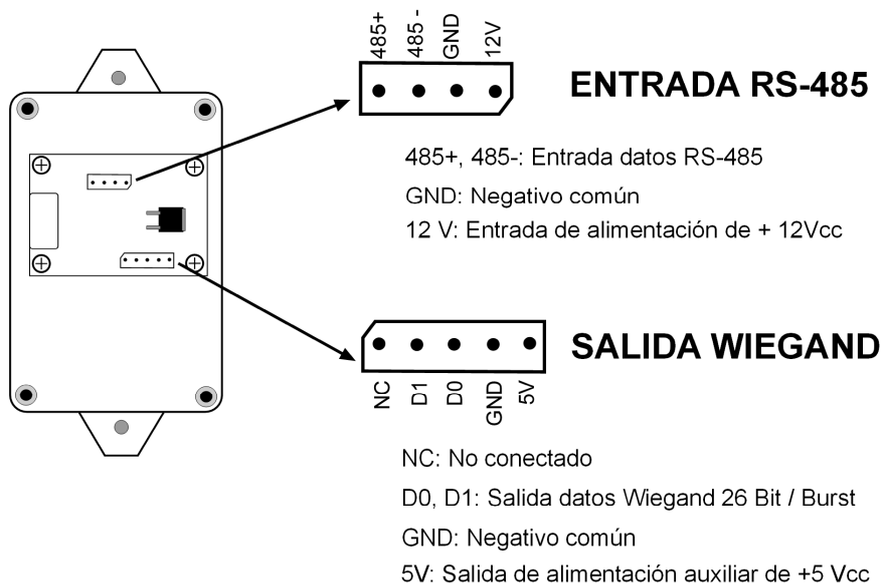
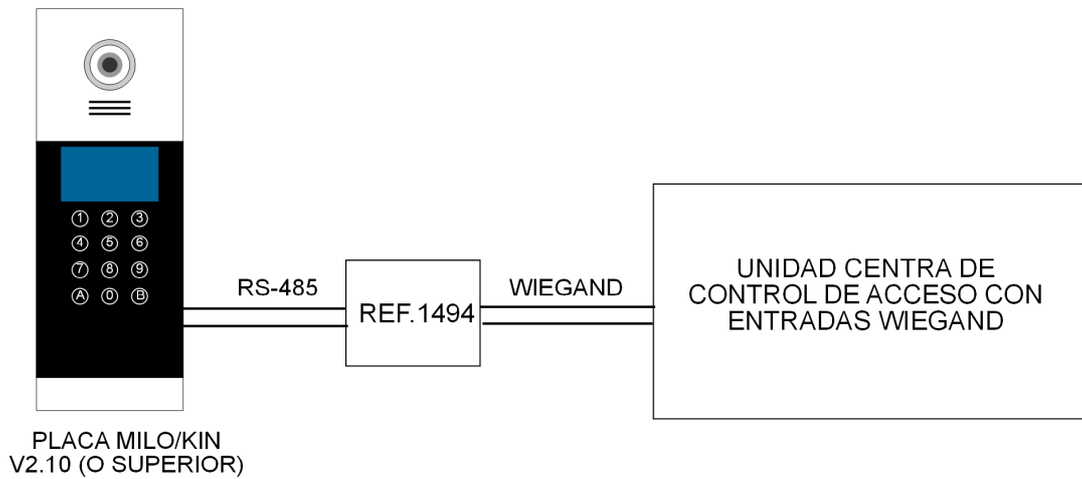


DIAGRAMA DE BLOQUES



ESQUEMA DE CABLEADO

