

Descripción

Driver manager F459 para la integración de MyHOME con sistemas y dispositivos de otros fabricantes mediante drivers dedicados.

Esta solución permite, por ejemplo, gestionar mediante el sistema de termostatación por zonas MyHOME, sistemas VRV, VRF y de climatización de los principales fabricantes del mercado o usar los dispositivos Automatización Luces para controlar las lámparas de LED (tipo HUE y similares) o bien para controlar el sistema audio digital NUVO de BTicino. Requiere la instalación y la configuración del driver específico para la integración demandada tras la compra del dispositivo salvo el driver MyHome-Nuvo preinstalado en el dispositivo.

Configuración del dispositivo y de los drivers mediante sus páginas web.

Datos técnicos

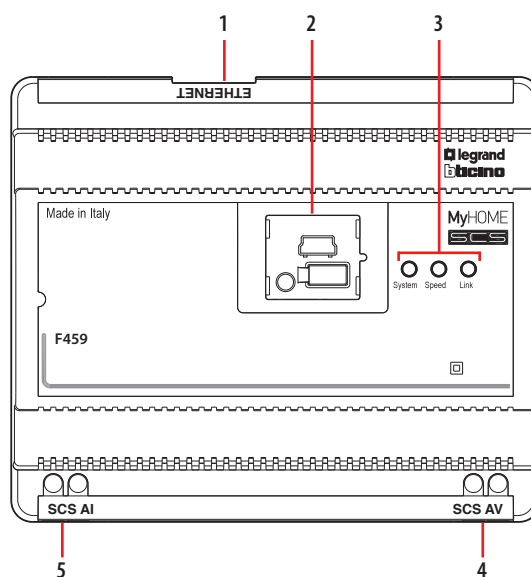
Alimentación mediante BUS SCS:	18 – 27 Vcc
Consumos:	125 mA max (con interfaz vídeo activada)
Temperatura de funcionamiento:	5 – 35 °C

Datos dimensionales

6 módulos DIN.

Configuración

El Driver Manager F459 se configura mediante la interfaz web disponible en la dirección <https://192.168.1.45>



Leyenda

- RJ 45 para LAN Ethernet 100/100Mbit.
- Al levantar la tapa, encontrará:
 - puerto USB para actualización del firmware mediante PC.
 - un pulsador de RESET;
 - un conector serial RS232.
- Interfaz de usuario:
 - speed: velocidad de conexión
encendido = 100 Mbit;
apagado = 10 Mbit.
 - Link: encendido indica la presencia de la red Ethernet;
 - System: al conectar la alimentación, se enciende, se apaga y cuando se vuelve a encender significa que el Web Server está en función.
- BUS 2 hilos para la conexión de videoportero digital
- BUS 2 hilos para el sistema antirrobo