



COMUNIDAD DE PROPIETARIOS

Ofrecemos soluciones orientadas a las necesidades de parking de viviendas que tienen un parking comunitario en interior y / o exterior

Cuando uno o varios usuarios de la comunidad desean incorporar una solución de recarga de vehículo eléctrico deben solo comunicar a la comunidad que se pretende realizar una instalación.

Se propone además soluciones inteligentes con **identificación del usuario** que van desde soluciones monopunto con la posibilidad de **programación horaria**, hasta soluciones multipunto con la medida de energía integrada y que permiten el pago a través de una tarjeta prepago recargables.



Homecharge
TIPO 1



Homecharge
TIPO 2

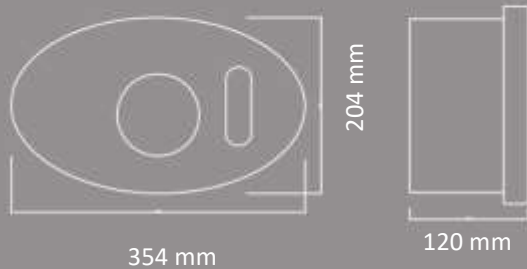


Wallmount TIPO 2 (Doble)
Activación llave

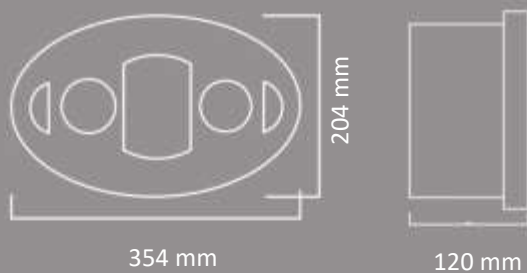


Wallmount TIPO 2 (Doble)
Activación tarjeta

HOMECHARGE



WALLMOUNT DOBLE

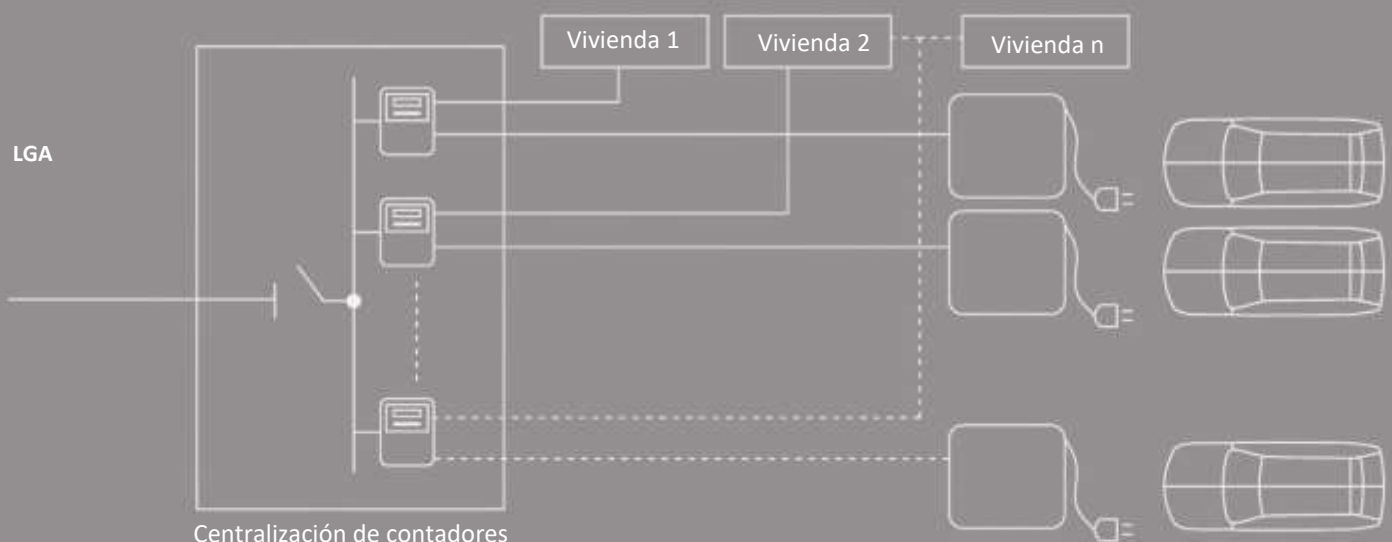


CARACTERÍSTICAS

Para garajes de comunidades de propietarios contamos tanto para interior como para exterior con la gama Homecharge HE y además con la gama Wallmount, que incluye dos tomas de enchufe. Todas las versiones de Homecharge HE y Wallmount incorporan las siguientes características:

- > Indicación de fin de carga
- > Recarga en modo 3
- > Disponibles con dos tipos de toma:
 - Homecharge: tipo 1 y tipo 2
 - Wallmount doble: tipo 2
- > Tipos de potencia máxima:
 - Homecharge: 3Kw, 7Kw, 11 Kw y 22 Kw
 - Wallmount doble: 2 x 7 Kw, 2 x 11 Kw y 2 x 22 Kw
- > Dimensiones Homecharge y Wallmount:
 - Ancho: 354mm
 - Alto: 204mm
 - Profundidad: 120 mm
- > Material caja: plástico
- > Activación:
 - Homecharge: mediante llave
 - Wallmount doble: mediante llave o tarjeta RDIF
- > Sistema OCPP :
 - Homecharge: no disponible
 - Wallmount doble: disponible v 1.5

ESQUEMA INSTALACIÓN INDIVIDUAL CON CONTADOR COMÚN PARA VIVIENDA Y ESTACIÓN DE RECARGA



LGA: Línea General de Alimentación

DGMP: Dispositivos Generales de Mando y Protección

Estaciones de Recarga