

BORNE DE RECARGA - PARKINGS Y FLOTAS DE EMPRESAS



Bornes de recarga destinados a los ámbitos privados de los parkings y de las flotas de empresas.

Características principales

Para los ámbitos privados no accesibles al público, se deben adaptar los bornes de recarga a la recarga de los empleados de la empresa y de los visitantes (clientes, proveedores), aunque también deben responder a los problemas de las flotas de empresas:

- Recarga de los empleados y de los visitantes: recarga en el lugar de trabajo durante las horas de trabajo (en horario diurno).
- Recarga de las flotas de empresas: preferentemente, recarga durante la noche y, excepcionalmente, repostado durante el día.

Gracias a sus 4 años de experiencia en las infraestructuras de recarga para vehículos eléctricos (IRVE), CAHORS ha estudiado, desarrollado y optimizado varias líneas de materiales que satisfacen, en sentido amplio, las soluciones para los parkings de empresas.

Cajas de recarga PIXEO: Las cajas de carga PIXEO permiten recargar dos vehículos eléctricos y/o híbridos recargables al mismo tiempo. Pueden funcionar aisladas o en grupo con o sin control eléctrico de la recarga.

Cajas de recargas BOXEO: las cajas de carga BOXEO 25kW permiten recargar rápidamente vehículos DC en modo 4 (150km en 1h)

Bornes de recarga ACCESS: Comparables a las características y las configuraciones de las cajas de carga PLUS. Los bornes de recarga ACCESS solo existen en 7 y 22 kW. Se ofrecen con o sin pantalla táctil.

Bornes de recarga CITY:

Comparables a las características y las configuraciones de los bornes de recarga ACCESS. Dotados con dos trampillas para acceder a las tomas, los bornes CITY pueden integrar un cable adjunto, protegido y permanente en el borne. La configuración estándar en 22 kW y con pantalla táctil también existe para este segmento de mercado en 7 kW con o sin pantalla táctil.

Ventajas

Aptos para crear estaciones de carga adaptadas a los usos de la empresa: posibilidad de «mezclar» diferentes líneas de

productos en la misma estación.

Ej.: 2 cajas de carga y un borne PIXEO y una cara BOXEO para la recarga de los vehículos de la flota de la empresa; 1 borne ACCESS y 1 borne CITY para la recarga de los empleados y de los visitantes.

