

# Familia CPF32

Estaciones de carga rápida de ChargePoint®

La familia CPF32 ofrece facilidad de uso, comodidad, seguridad y confiabilidad.

Nuestra familia CPF32 de estaciones de carga está diseñada para usarse en las propias ubicaciones de las flotas. Las estaciones CPF32 son perfectas para que las flotas carguen el depósito.

Todos los modelos CPF32 tienen una capacidad de 7,4 kW y pueden cargar algunos VE en menos de cuatro horas. Las estaciones disponen de un conector estándar de tipo 2, que puede cargar cualquier vehículo eléctrico que tenga una toma de corriente de tipo 2.

Las funciones de gestión eléctrica inteligente pueden reducir tanto los costes de instalación como los de energía. Funciones como la carga programada permiten disminuir los costes de funcionamiento mensuales, y el uso compartido de paneles permiten cargar más coches y evitar costosas actualizaciones eléctricas.

El modelo CPF32 carga de manera eficiente y mantiene la potencia si no estás cargando. De media, el CPF32 utiliza un 40 % menos de energía que un cargador de VE estándar cuando está en el modo en suspenso para ayudarte a ahorrar dinero en la factura de electricidad.

Las estaciones están disponibles en configuraciones de montaje en pedestal y en la pared con un cable de 5,5 m de longitud. Gracias a nuestro sistema de gestión de cables retráctil que no requiere mantenimiento, puedes mantener los cables fuera del suelo y reducir así el riesgo de tropiezo.

## Maximiza los beneficios de la carga de VE con estaciones en red inteligentes

- + Recibe actualizaciones de software automáticas que ofrecen mejoras y funciones nuevas continuamente.
- + Controla, gestiona y configura estaciones de forma remota desde un único inicio de sesión de ChargePoint.
- + Obtén información en tiempo real sobre la disponibilidad de la estación.
- + Obtén informes automatizados sobre el uso de energía, el ahorro de combustible, los gases de efecto invernadero evitados y más.
- + Gestiona el acceso a los conductores/vehículos aprobados con el lector de tarjetas RFID.



ChargePoint CPF32  
Dos estaciones con montaje en pedestal doble y juego de gestión de cables.

Representación únicamente con fines ilustrativos.

## Productos de servicio y asistencia

ChargePoint ofrece productos de servicio y asistencia de primer nivel a los conductores, los dueños de la estación y las estaciones de carga.

- + Asistencia telefónica a los conductores
- + Asistencia a los dueños de la estación
- + La gestión y el mantenimiento de estaciones de carga de vehículos eléctricos más completos del sector

## Cuando la carga es esencial, ChargePoint Assure protege la inversión

- + **Minimizar el tiempo de inactividad:** ChargePoint Assure ofrece la gestión y el mantenimiento de estaciones de carga de vehículos eléctricos más completos del sector.
- + **Puesta en marcha rápida y sin defectos:** nuestra orientación profesional para configurar las estaciones ahorra tiempo, mientras que los cambios ilimitados en las políticas de la estación ayudan al crecimiento de la empresa.
- + **Eliminar los gastos futuros inesperados:** el coste de las piezas y la mano de obra para instalarlas en el sitio está cubierto en todas las reparaciones elegibles de Assure.
- + **Una preocupación menos:** el control proactivo de las estaciones brinda informes periódicos.
- + **Menor riesgo de tiempo de inactividad:** garantizamos una disponibilidad anual del 98 % y la respuesta de un día hábil a las solicitudes.

## Minimizar los costes con la gestión eléctrica

Nuestras soluciones de gestión eléctrica flexibles ayudan a reducir los costes de instalación y de energía y ofrecen una experiencia de carga óptima.

### Carga programada y adaptación a la demanda

- + Te permite enchufar los vehículos y programar las estaciones para que inicien la carga durante las horas de menor actividad, cuando las tarifas de la electricidad son más bajas.
- + Reduce los costes de la electricidad mensuales al cambiar la carga de VE a las horas de menor actividad, evitando así los cargos por demanda.
- + Recorte de la carga por porcentaje de carga activa o a una potencia de salida fija.

### Uso compartido de paneles

- + Te permite cargar más vehículos eléctricos sin las costosas actualizaciones eléctricas.
- + Distribuye de manera inteligente y dinámica la potencia de salida a todos los VE que estén enchufados.

### Uso compartido de energía

- + Permite compartir de manera dinámica un circuito 32A entre espacios de aparcamiento.

## Contáctanos

 Visita [chargepoint.com](http://chargepoint.com)

 Envía un mensaje a [sales.eu@chargepoint.com](mailto:sales.eu@chargepoint.com)