

# Manuales de estaciones de nueva conexión a la red

A continuación se muestran las estaciones compatibles con ChargePoint. Haga clic en cualquier imagen para descargar el manual de instrucciones de dicha estación:

\*Nota general:

- Para el ID de la ChargeBox OCPP de la configuración de los fabricantes, **NO** utilice caracteres especiales de la dirección MAC proporcionada. Ejemplo:



Introduzca: **0224B1FFFE0013AC** en la configuración de la estación en lugar de **0224 B1FF FE00:13AC**





- APN de la tarjeta SIM: **cp-onramp-1.m2m** (sin nombre de usuario / sin contraseña)





Las URL de Backend Ocpp 1.6 para conexión pública son las siguientes, salvo mención específica.

- PARA Estados Unidos de América (EE.UU.) : <wss://ocpp-us.chargepoint.com/open/ocpp/j1.6>
- Para Canadá (CA): <wss://ocpp-ca.chargepoint.com/open/ocpp/j1.6>
- PARA países europeos (UE) : <wss://ocpp-eu.chargepoint.com/open/ocpp/j1.6>





Cargador	Región	Comentarios
<p><b>ABB DC Terra &amp; HVC</b></p> 	<p>EE.UU., CA, UE</p>	<p>Póngase en contacto con ABB para configurar la estación según las especificaciones de ChargePoint con el ID de ChargeBox que se encuentra en la pegatina de activación.</p>
<p><b>ADSTec</b></p> 	<p>UE, EE.UU.</p>	<p>La estación requiere una URL privada.</p> <p>Para la UE: <code>wss://ws-private.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6</code>  Para los EE.UU.: <code>wss://ws-private-us.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6</code></p>
<p><b>ALFEN EVE DUAL PRO-LINE</b></p> 	<p>UE</p>	<p>Asegúrese de descargar el certificado raíz con el instalador ACE Service</p> <p>La estación requiere una URL privada.</p> <p>Para la UE: <code>wss://ws-private.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6</code></p>



<p><b>ALFEN EVE SINGLE PRO-LINE</b></p> 	<p>UE</p>	<p>Asegúrese de descargar el certificado raíz con el instalador ACE Service</p> <p>La estación requiere una URL privada.</p> <p>Para la UE: <a href="wss://ws-private.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6">wss://ws-private.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6</a></p>
<p><b>Alpitronic HYC</b></p> 	<p>EE.UU., CA, UE</p>	<p>Póngase en contacto con Alpitronic para obtener instrucciones sobre cómo configurar la estación</p> <p>EE.UU. requiere una conexión a Ocpp 2.0 con la siguiente url.</p> <p>Para los EEUU: <a href="wss://ocpp-us.chargepoint.com/open/ocpp/j2.0">wss://ocpp-us.chargepoint.com/open/ocpp/j2.0</a></p>
<p><b>Control Module EVSE 3704</b></p> 	<p>EE.UU., CA</p>	<p>Contacte con CMI para configurar la estación con la URL y el ID de ChargeBox correctos que encontrará en la etiqueta de activación</p>
<p><b>DELTA de 25 kW</b></p> 	<p>EE.UU., CA, UE</p>	<p>Póngase en contacto con Delta si desea obtener el manual de instalación y recibir formación sobre la puesta en marcha de la instalación</p>

<p><b>EATON Green Motion Building</b></p> 	<p>UE</p>	<p>Contacte con Eaton/GreenMotion para recibir la guía de configuración</p>
<p><b>EFACEC</b></p>  <p>QC45</p>	<p>EE.UU., CA, UE</p>	<p>Póngase en contacto con EFACEC para obtener el manual de configuración de VE y las credenciales para iniciar sesión. A continuación, configure la estación con la URL y el ID de ChargeBox correctos que encontrarás en la etiqueta de activación</p>
<p><b>Freewire Boost 150 &amp; 200</b></p> 	<p>EE.UU., CA, UE</p>	<p>Contacte con freewire para configurar la estación con la URL y el ID de ChargeBox correctos que encontrarás en la etiqueta de activación</p>
<p><b>Hager Witty XEV</b></p> 	<p>UE</p>	<p>Asegúrate de que la estación ya está equipada con el módem 4G Sierra o Teltonika opcional que se puede instalar en el interior o el exterior de la estación, o equiparse con el KIT sim 4G. La estación también necesita un medidor MID opcional</p>

<p><b>Hager Witty Park</b></p> 	<p>UE</p>	<p>Asegúrese de que la estación ya está equipada con el módem 4G Sierra o Teltonika opcional que se puede instalar en el interior o el exterior de la estación, o equiparse con el KIT sim 4G. La estación también necesita un medidor MID opcional</p>
<p><b>IES DE KEYWATT</b></p> 	<p>EE.UU., CA, UE</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seleccione el cargador que se está configurando.</li> <li>2. A la izquierda, seleccione "Support Software" (Software de asistencia).</li> <li>3. Haga clic en el manual de InTools.</li> </ol> <p>Siga los pasos indicados en el manual para configurar la estación.</p>
<p><b>KEBA P30</b></p> 	<p>UE</p>	<p>Descargue el manual de instalación seleccionando su idioma Si fuera necesario, también podría descargarlo en la sección Actualizaciones, en Actualización de Firmware V3.10.28</p>
<p><b>Kempower</b></p> 	<p>UE, EE.UU.</p>	<p>Contacte con Kempower para obtener una cuenta de usuario del servicio en la nube de Kempower y configurar la estación con la URL y el ID de ChargeBox que encontrarás en la etiqueta de activación</p>

<p><b>LEGRAND GREEN-UP PREMIUM</b></p> 	<p>UE</p>	<p>La estación necesita componentes adicionales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KIT COM 059056</li> <li>- KIT RFID 059059</li> </ul> <p>Módem 4G de Teltonika recomendado por LeGrand</p>
<p><b>MENNEKES AMTRON PRO+</b></p> 	<p>UE</p>	
<p><b>MENNEKES AMTRON TWINCHARGE</b></p> 	<p>UE</p>	

<b>MENNEKES AMEDIO PRO+</b> 	UE	
<b>Power Electronics NB 120/240</b> 	EE.UU., CA, UE	Póngase en contacto con Power Electronics para obtener el manual de la aplicación Web Manager para configurar la estación
<b>SCHNEIDER EV LINK SMART WALLBOX</b> 	UE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vaya a la sección correspondiente del documento</li> <li>2. Descargue la guía de puesta en marcha</li> </ol>
<b>SCHNEIDER EV Link PRO AC</b> 	UE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vaya a la sección correspondiente del documento</li> <li>2. Descargue la guía de puesta en marcha</li> </ol>

<p><b>RT DE TRITIUM</b></p> 	<p>EE.UU., CA, UE</p>	<p>Póngase en contacto con Tritium si desea obtener el manual de instalación y recibir formación sobre la puesta en marcha de la instalación</p>
<p><b>PK DE TRITIUM</b></p> 	<p>EE.UU., CA, UE</p>	<p>Póngase en contacto con Tritium si desea obtener el manual de instalación y recibir formación sobre la puesta en marcha de la instalación</p>