

CELERIS

EV CHARGER

Welcome to the smart station
Much more than a charger

WYNNERTECH presenta la gama de productos CELERIS para carga de VE. Mucho más que un punto de carga, ofrece la combinación de 2 ventajas en un sólo equipo: CARGA (semi-rápida o rápida) y PUBLICIDAD (promociones, información al ciudadano...), gracias a su pantalla táctil de 32".

La carga simultánea de dos vehículos permite minimizar costes de instalación, y la Publicidad en la pantalla mejora el impacto estético y optimiza la amortización de la inversión.

La línea CELERIS está diseñada con todos los tipos de carga, grado de intemperie y protección antivandálica, para dar solución a la carga de VE en Centros Comerciales, Restaurantes, Parkings, Electrolinerías, Flotas, Ayuntamientos...

CELERIS AC 7.5 / 22 / 43



AC CARGA SEMI-RAPIDA

Tipo Carga : AC
Potencia (kW) : 7.5, 22 ó 43
Nº Conectores: 2
Tipo Conectores: Mangueras
Protocolos: Modo 3 Tipo 2C / Tipo 1C
Carga simultánea: Si
Peso: 95 kg
Color estándar: Blanco

CELERIS DC 25 / 50



DC CARGA RAPIDA

Tipo Carga : DC (Opcional se puede añadir AC)
Potencia (kW) : DC 25 ó 50
AC 7.5, 22 ó 43
Nº Conectores: 1 - 5
Tipo Conectores: Mangueras (+1 socket opcional)
Protocolo: CCS (Combo) para todos los modelos
Opcionales: ChadeMo; Modo 3 Tipo 1C / Tipo 2B / Tipo 2C
Carga simultánea: Si (DC/AC)
Peso: 250 kg
Color estándar: Negro



LxAxA (mm): 450x500x1815
Carcasa: Fibra de Vidrio
Personalizable: Sí
IP54



Pantalla: 32"
Pantalla Antivandálica: Sí
Acabado Antigraffiti: Sí

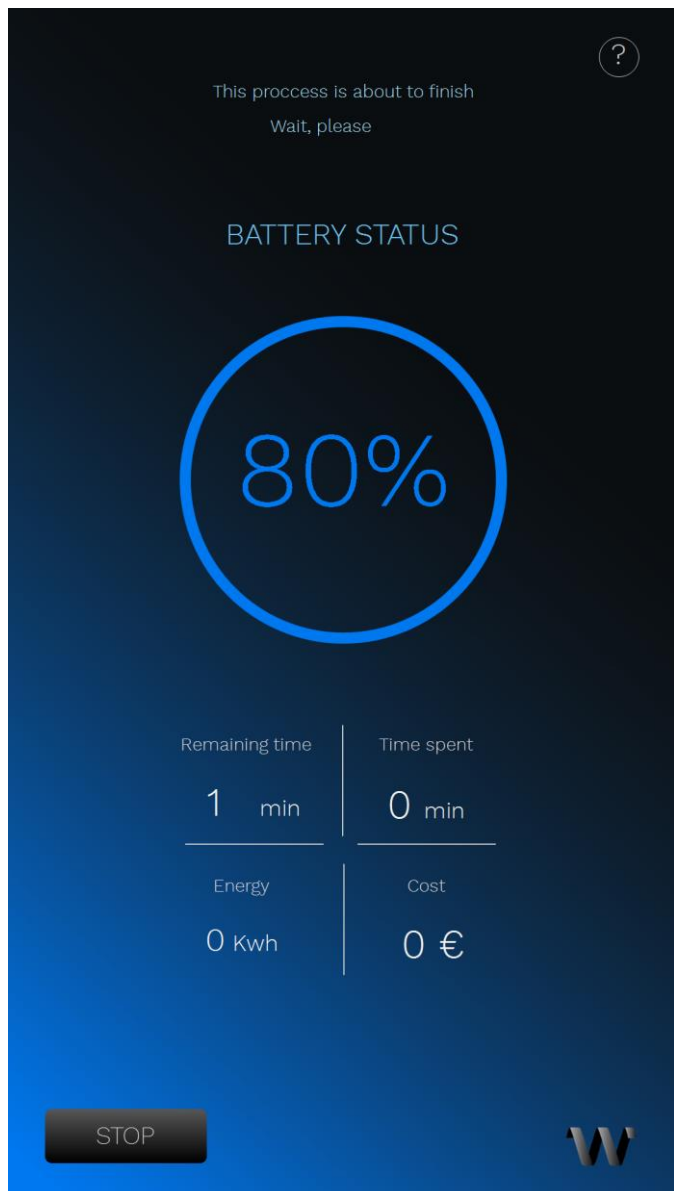


Control vía: RFID, Ethernet, GPRS/4G
Comunicaciones: Modbus, OCPP (Opcional)
Lector Tarjetas Pago: Si, accesorio Opcional



Seguridad: Completa, Triple Protección
Carga Regulable: Si. Dinámica y en Remoto
Instalación Sencilla. Soporte Técnico
Diseñado en España

PANTALLA 32"



¿La pantalla es táctil?

Por supuesto, la pantalla es táctil para una mayor comodidad y mejor experiencia para el usuario

¿Hay riesgo de rotura del cristal?

Evidentemente siempre existe un riesgo, pero WYNNERTCH ha tomado todas las precauciones posibles. Se trata de un cristal antivandálico y antigrafiti, de protección IK8, pensando siempre en la seguridad del usuario

¿La pantalla puede conectarse a internet?

La pantalla ofrece infinitas posibilidades, desde publicidad, promociones, noticias, información útil, navegar por internet, conectarte a tu email, ver tu serie favorita... El límite está en tu imaginación.

Y si tenemos el sol proyectado sobre la pantalla, ¿quedará muy oscurecido y perderemos nitidez?

No te preocupes, también hemos pensado en eso. Una calidad de 1.500 nits garantizan una perfecta visión de toda la información, incluso a pleno sol.

Multistandard



Comunicaciones

Control via RFID/NFC, GPRS/4G, Ethernet
Protocolos OCPP 1.6 JSON, MODBUS RTU

