



Soluciones de recarga para cada aplicación

Esta moderna y versátil gama de cargadores DINUY, te permitirá completar tus proyectos en residencias, comunidades, viviendas unifamiliares y en el ámbito terciario como oficinas, hoteles, hospitales, escuelas, centros comerciales, etc. porque sus prestaciones, comunicación e inteligencia va más lejos de lo conocido hasta el momento:

- Toda la gama incluye de serie la conectividad al protocolo **KNX** para convertir tus proyectos más eficientes e inteligentes. **Dinuy** une dos mundos, el de la recarga y el de **KNX** nunca antes ofrecido.
- Versión de cargadores con protecciones con rearme automático para tipo de instalación tipo 2.
- Una gama completa para toma de corriente dedicada con monitorización para modos de carga Modo 3.
- Control dinámico de potencia y programaciones horarias.
- Gestión via **APP DINUY** - eMobility, Cloud y KNX.
- Envoltente metálico de acero de máxima resistencia y grado IP 54.
- Conectividad total vía Bluetooth, WiFi, Ethernet, RFID y KNX.
- Todos los modelos incluyen 4 tarjetas RFID y los modelos con protecciones y monofásicos con una manguera una pinza de balanceo de carga.
- Protocolo OCPP, para la interoperabilidad entre puntos y operadores de carga.
- Una gama diseñada y fabricada en España, fruto de la alianza Versa Design y **DINUY**.
- Garantía de hasta 5 años, único en el mercado.

No te conformes con menos.

DINUY

Auzolan, 2
20303 IRUN

T 943 62 79 88
E proyectos@dinuy.com

SAT 900 052 290
E soporte.emobility@dinuy.com

www.dinuy.com



DINUY

By Versa Design



We charge it

Cargadores para vehículos eléctricos

El cargador más inteligente del mercado



Inteligencia y eficiencia energética

Control dinámico de potencia y programación horaria que optimiza la potencia contratada, evita cortes y reduce el coste de la carga.

Conexión eléctrica rápida y segura

Único cargador del mercado con sistema de bornas tipo cepo sin tornillos, que reduce hasta un 40 % el tiempo de instalación y garantiza una conexión segura.

Gestión y supervisión vía APP, Cloud y KNX

Podrás realizar la gestión vía App, Cloud y KNX, lo que permite la supervisión, control remoto y facilita la explotación y el mantenimiento de las instalaciones de cargadores.

Conectividad y compatibilidad total

La gama más versátil con conectividad total, vía Bluetooth, Wifi, Ethernet, protocolo KNX, lector RFID para identificación de usuario y protocolo OCPP compatible con los operadores de pago.

Productos certificados

Todos tus proyectos estarán seguros, al estar toda la gama certificada por los laboratorios IMQ, en el cumplimiento de la normativa de seguridad eléctrica y compatibilidad EMC.

Pantalla a color de 2,8"

Único en el mercado que incorpora en todos los modelos una pantalla TFT a color, de última tecnología LCD.

Robustez y fiabilidad

Diseñados para instalación en interior y exterior, con chasis de acero, garantizando un grado IP54 y una resistencia al impacto IK10.

KNX Integración

Única gama del mercado con el protocolo KNX en todos los modelos. Ahora podrás integrar la recarga en instalaciones inteligentes.

Fabricado en España

Toda la gama ha sido diseñada y está fabricada en España, bajo el control total del proceso productivo y ofreciendo un soporte cercano.

Garantía de 5 años

En Dinuy somos garantía de compromiso y calidad, por ello te ofrecemos algo único en el segmento, para que inviertas seguro.

El cargador siempre a tu lado

Desde el salón de tu casa o tu oficina a través de tu dispositivo móvil con la APP DINUY - eMobility, podrás gestionar y supervisar las sesiones de carga, añadiendo programaciones, conocer el histórico de recargas, estado del cargador y todo ello en tiempo real, para que dispongas de tu vehículo cuando lo necesites y con la recarga más eficiente.



Máxima comodidad y control.

Con DINUY lo tienes todo:



REFERENCIA	DENOMINACIÓN	DATOS TÉCNICOS	CONECTOR	BLUETOOTH	WIFI	ETHERNET	KNX	RFID	OCPP
VE 741 M05	Cargador 7,4 kW Monofásico - 1 manguera 5 m	230Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 741 M10	Cargador 7,4 kW Monofásico - 1 manguera 10 m	230Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 741 S00	Cargador 7,4 kW Monofásico - 1 enchufe	230Vac 32A	Base Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 741 MP5	Cargador 7,4 kW Monofásico + protecciones -1 manguera 5 m	230Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 741 MP1	Cargador 7,4 kW Monofásico + protecciones - 1 manguera 10 m	230Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 741 SPO	Cargador 7,4 kW Monofásico + protecciones - 1 enchufe	230Vac 32A	Base Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 742 M05	Cargador 7,4 kW Monofásico - 2 manguera 5 m	230Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 742 M10	Cargador 7,4 kW Monofásico - 2 manguera 10 m	230Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 742 S00	Cargador 7,4 kW Monofásico - 2 enchufes	230Vac 32A	Base Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 221 M05	Cargador 22kW Trifásico - 1 manguera 5 m	400Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 221 M10	Cargador 22kW Trifásico - 1 manguera 10 m	400Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 221 S00	Cargador 22kW Trifásico - 1 enchufe	400Vac 32A	Base Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 222 M05	Cargador 22kW Trifásico - 2 manguera 5 m	400Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 222 M10	Cargador 22kW Trifásico - 2 manguera 10 m	400Vac 32A	Clavija Tipo 2	X	X	X	X	X	X
VE 222 S00	Cargador 22kW Trifásico - 2 enchufes	400Vac 32A	Base Tipo 2	X	X	X	X	X	X

La gama más versátil y completa:

- Cargadores monofásicos o trifásicos,
- Cargadores de 1 o 2 salidas,
- Cargadores con protecciones con rearme automático, para instalaciones Tipo 2.
- Cargadores con manguera de 5 m, 10 m o toma Tipo 2 (IEC 62196).

