

CARGADOR DISTRIBUIDO WEC 360-720 kW



Distribución dinámica de carga – Carga inteligente – Bajo ruido – Disipación térmica eficiente
Modelos: IN-EVDC-W03-360, IN-EVDC-W03-480, IN-EVDC-W03-720.

CARGA RÁPIDA EFICIENTE

Potente capacidad de cálculo y procesamiento de datos, estrategia de suministro de carga inteligente, mejor desempeño en disipación del calor y menor nivel de ruido. Distribución dinámica de potencia para optimizar tiempo de carga con base en el número de vehículos conectados su estado de carga.

SOLUCIÓN EFICIENTE PARA UNA ALTA DEMANDA

El cargador distribuido es ideal para estaciones de carga con una alta afluencia de vehículos eléctricos, así como para carga de flotas de buses y camiones. Ofrece balance dinámico entre cada uno de los puntos de carga para mejorar los tiempos de carga y optimizar la capacidad eléctrica instalada.



V.2025.1

 Colombia

www.intransltda.com
ventas@intransltda.com
+57 601 759 0894

 Australia

www.intransgroup.com.au
contact@intransgroup.com.au
+61 450 246 533

 Costa Rica

www.intransltda.com
ventascr@intransltda.com
+506 8367 1598

Características Técnicas



Cargador Ref.		IN-EVDC-W03-360	IN-EVDC-W03-480
Salida	Terminales	Máximo 8	Máximo 12
	Voltaje	200~1000V (300-1000V potencia constante)	
	Potencia	360 kW	480 kW
	Corriente máxima	300A por CCS2	
	Eficiencia	>95%	
	Conectores	CCS2 + CCS2 (CCS2 + CCS1)	
Entrada	Voltaje	AC 400±10% (3P+N+PE)	
	Corriente	553 A	737 A
	Frecuencia	45~65Hz	
	Factor de Potencia	> 0.99	
	THDi	<5%	
Características Mecánicas	Nivel de protección	IP54	
	Peso banco potencia	630 kg	780 kg
	Peso terminal	150 kg	
	Dim. banco pot. (mm)	W1100xD750xH2000	W1450xD750xH2050
	Dim. terminal (mm)	W570xD540xH1950	
Características Ambientales	Refrigeración	Aire forzado	
	Temp. de operación	-20°C ~ +50°C	
	Humedad	5% ~ 95% sin condensación	
	Altitud	< 2000 m (sin derrateo)	
Otros	Protocolo de comunicación	OCPP1.6	
	Conectividad	4G (SIM card)/Ethernet	
	Pantalla (HMI)	Táctil a color, 7 pulgadas	
	Métodos de pago	RFID (IC card), código QR; (Opcional POS terminal)	
	Longitud cable	5 m (7~15 m opcional)	
	Medidor	Incorporado	
Protección	Sobre voltaje y bajo voltaje, sobrecarga, sobre temperatura, contra corto circuito, protección a tierra, protección contra rayos.		
Fabricante	Winline Technology Co. Ltd. Xiamen, CHN		



V.2025.1

 **Colombia**
www.intransltda.com
ventas@intransltda.com
 +57 601 759 0894

 **Australia**
www.intransgroup.com.au
contact@intransgroup.com.au
 +61 450 246 533

 **Costa Rica**
www.intransltda.com
ventascr@intransltda.com
 +506 8367 1598