



電動車直流快速充電樁



充電介面三選二
支援 CCS1 / CCS2
CHAdeMO



相容 OCPP
後臺協議



身份認證
支援 RFID / 行動 APP
用戶身份辨識功能



多種充電模式
可選擇自動充電 /
時間 / 電量 / 金額模式



智能顯示
內建 7 吋觸控螢幕，
完整顯示充電資訊



有線 / 無線網路通訊功能
支援乙太網路 / 3G / 4G / wifi

應用場所



充電站



停車場



高速公路休息站



量販商場



旅遊景點



營業車隊

產品規格

		DAFS-030B DAFD-030B	E-DAFD-060B	E-DAFD-120B	E-DAFD-180B	
	電力輸入	電壓範圍	三相, AC380V / 400V	三相, AC380V / 400V	三相, AC380V / 400V	三相, AC380V / 400V
		頻率範圍	50HZ / 60HZ	50HZ / 60HZ	50HZ / 60HZ	50HZ / 60HZ
		最大輸入電流	48A	98A	194A	291A
		功率因數	≥0.99	≥0.99	≥0.99	≥0.99
	電力輸出	電壓範圍	CHAdeMO(200~500VDC) / CCS(150~1000VDC)			
		輸出電流	75A (單槍)	150A (單槍)	單槍Max / 200A(標準) / 300A(選配)	
		效率	>=94%	>=94%	>=94%	>=94%
		輸出功率	30kW	60kW	120kW	180kW
機身規格						
	充電介面	CCS1 / CCS2 / CHAdeMO				
	充電線連接線長度	5 公尺				
	外觀尺寸	W610*H610*D270 mm	W700*H1750*D750 mm	W700*H1750*D750 mm	W700*H1750*D750 mm	
	重量 (不含機座、充電模組)	62KG	290 KG	290 KG	290 KG	
使用者介面						
	顯示	7 吋觸控螢幕				
	按鈕	緊急停止開關				
	充電模式	提供多種充電模式選擇, 依自動充電 / 時間 / 電量 / 金額等				
	使用者身份辨識	支援 RFID / 行動 APP 用戶身份辨識功能				
保護機制						
	保護功能	電流過載、短路、過電壓、電壓過低、接地偵測、反接保護、過溫保護				
	作業環境					
	操作溫度	-20°C~+45°C	-30°C ~ +45°C	-30°C ~ +45°C	-25°C ~ +50°C	
	儲存溫度	-40°C ~ +70°C	-40°C ~ +70°C	-40°C ~ +70°C	-40°C ~ +70°C	
	IP 防塵防水等級	IP55	IP55	IP55	IP55	
	濕度	5%~95% 相對濕度, 不凝結				
	海拔高度	2000 公尺以下				
認證規範						
	充電標準	TUV 認證 / CE 認證	TUV 認證 / CE 認證	TUV 認證 / CE 認證	TUV 認證 / CE 認證	
	通訊	乙太網路介面 / 3G / 4G / WiFi / OCPP1.6 JSON				

* 規格若因產品變動異於上表恕不另行通知

