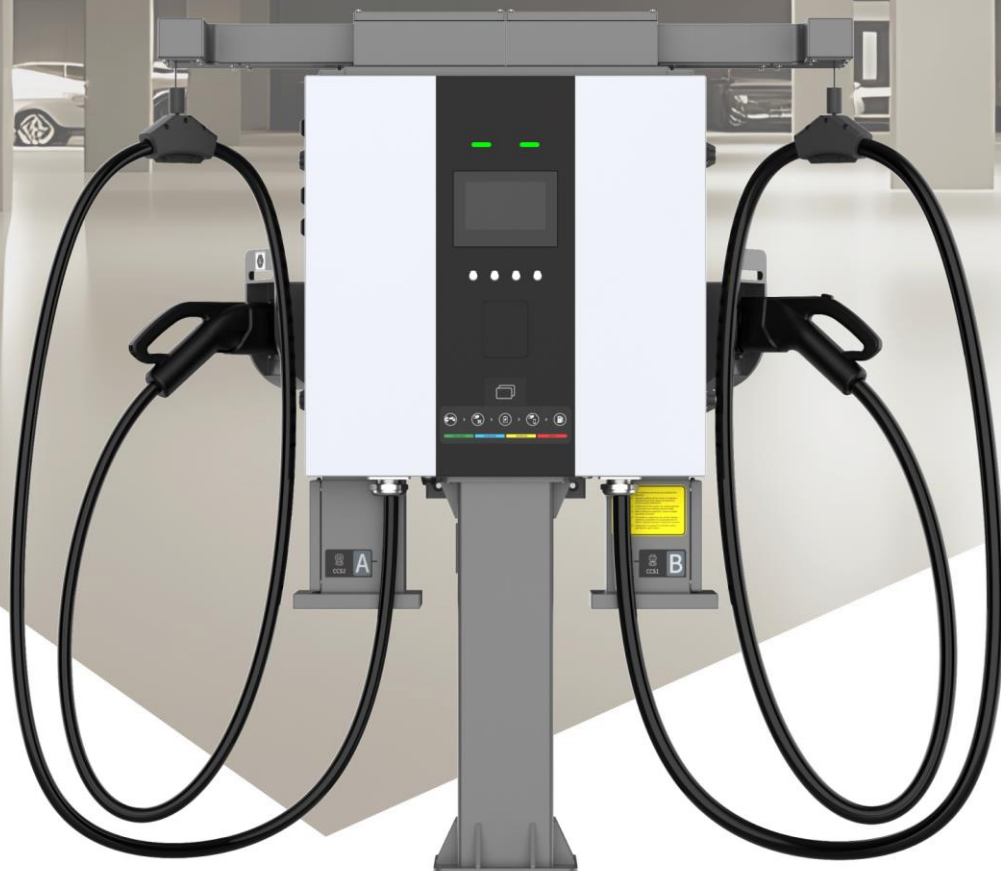


▶ TAITEN DC 60kW及30kW系列 電動車專用DC充電樁



電動車專用DC充電樁 60kW, 30kW



適用場域

商業停車場：飯店旅宿/ 百貨商場/ 企業商辦
公共停車場、加油站、休息站
營業車隊、車廠建置、高速充電站

產品特點

【輔助設備】標配電纜吊掛輔助系統，用戶無需費力使用
【高速可靠】低耗損、產品效率高達95%，加速電動車充電週轉率

產品描述

- › 支援OCPP1.6J
- › 30kW產品單樁單槍輸出並配備CCS1及CCS2雙槍頭
- › 60kW產品單樁雙槍(CCS1及CCS2)可同時輸出
- › 正面開蓋，順勢安裝

產品名稱	TAITEN DC 充電樁	
	60kW	30kW
基礎資訊		
產品型號	DH-DC0600HG58-Y DH-DC0600HG58-Z	DH-DC0600HG58-X
充電槍介面	CCS1 + CCS2 CCS1 x 2	CCS1 + CCS2 (同時間充電僅有單槍輸出)
功率因數	≥0.99 @ Full load	
額定輸入數值/配線方式	380Vac±10%, 三相, 60Hz, L1+L2+L3+PE	
額定輸入電流	93A	46.5A
輸出功率	60kW max (支持雙槍同時充電)	30kW max (同時間充電僅有單槍輸出)
輸出電壓	200-1000Vdc	
輸出電流	200A max / connector	80A max / connector
效率	95%	
接地類型	TN-S, TN-C-S, TT, IT	
操作與控制介面		
顯示	7-inch LCD 觸控螢幕	
支援語言	繁體中文、英文	
按鈕與開關	急停按鈕 + 螢幕操作機械按鈕 x 4	
使用者認證	RFID 感應卡、QR code	
RFID讀卡機規格	ISO/ IEC 14443 A/B, ISO/ IEC 18092, ISO/ IEC 15693	
通訊		
網路連接	4G, Wi-Fi, 乙太網路	
通訊介面 (充電樁對後台)	OCPP 1.6j	
通訊介面 (充電樁對車端)	DIN 70121, ISO 15118	
操作環境		
運作溫度	-30°C to 55°C (高於50°C時降載運行)	
儲存溫度	-30°C to 70°C	
濕度	5% to 95% (無凝結)	
海拔高度	≤2000m (平均海拔)	
機械規格		
防塵防水等級	IP55	
防破壞等級	IK10 (螢幕為IK08)	
散熱方式	強制風冷	
充電電纜長度	4.8m	
尺寸 (寬 x 高 x 深)	805 x 1000 x 358mm (不含電纜管理系統) 1300 x 1118 x 358mm (含電纜管理系統)	
重量	約125kg (不含電源模塊) 約153kg (含電源模塊) 外加電纜管理系統約35kg	約114kg (不含電源模塊) 約128kg (含電源模塊) 外加電纜管理系統約35kg
安裝方式	立柱式	
規範及認證		
標準與法規	CNS15511-23, CNS15511-24, CNS15511-1, CNS15511-21-2	
認證	VPC (Ongoing)	



智慧綠能 隨手可得

Smarter Energy, Accessible Green.

+886-2-2832-8057

sales@hdrenewables.com

111 台北市士林區德行西路35號5樓