

TITAN DC 360kW
電動車專用DC充電樁



電動車專用DC充電樁 360kW



適用場域

加油站 / 休息站 / 公共停車場 / 營業車隊 / 高速充電站

產品特點

- 【彈性擴增】 一台能源櫃最多可支援六台終端機(12槍)
- 【輔助設備】 標配電纜吊掛輔助系統，用戶使用輕鬆不費力
- 【空間節省】 薄型終端機，場域空間運用最高效
- 【低噪設計】 降噪設計 55dB 使用不擾民

產品描述

- ▶ 一台能源櫃最多可支援六台終端機(12槍)供能
- ▶ 10.4吋超大觸控螢幕操作簡便
- ▶ 搭配手動急停按鈕用電更安全

產品名稱	TITAN DC 360 kW 充電樁
基礎資訊	
產品型號	DC3600CN04301 DC3600CN04302 DC3600CN04303
充電樁介面	2 × CCS2(自然冷卻) 2 × CCS1(自然冷卻) CCS1 + CCS2(自然冷卻)
輸入額定數值/配線方式	輔助電源: AC 220Vac-10%~220Vac+20%, 單相, 60 Hz, L+N+PE
輸出功率	360kW max.
輸出電壓	200-1000Vdc
輸出電流	300A / connector
同時充電	是
操作與控制介面	
顯示	10.4-inch LCD 觸控螢幕
支援語言	繁體中文、英文
按鍵與開關	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, IEC/ISO 15693
通訊	
網路連接	4G, 乙太網路
通訊介面 (充電樁對後臺)	OCPP 1.6j
通訊介面 (充電樁對車端)	DIN70121, 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	5m
尺寸(寬 x 高 x 深)	含電纜管理系統: 1050 x 2200 x 707mm
重量	244kg
安裝方式	鎖附於地面
規範及認證	
標準&法規	CNS 15511-1, CNS 15511-21-2, CNS 15700-1, CNS 15700-2
認證	VPC

產品名稱	TITAN DC 360 kW 能源櫃
基礎資訊	
產品型號	DC3600CN08801
輸入額定數值/配線方式	380Vac-10%~380Vac+20%, 3相, 60Hz, 2x(L1+L2+L3+N+PE)
功率因數	≥0.99 @ Full Load
輸出功率	360kW max.
輸出電壓	200-1000Vdc
輸出電流	1200A in total, 100A/power module, 500A max./channel
效率	≥95% @ Full Load(Peak)
接地類型	TN-S, TN C, TN-C -S, TT
過壓	CAT III
輸出接口	6組分配單元 max.
噪音分貝	≤65dB @ 1M & Full load
操作與控制介面	
案件與開關	緊急按鈕
通訊	
網路連接	4G, Wifi, 乙太網路
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
散熱方式	強迫風冷
尺寸(寬 x 高 x 深)	1564 x 2045 x 1223mm
重量	約 655kg 不含模塊(約 823kg 含模塊)
安裝方式	鎖附於地面
規範及認證	
認證	VPC



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