

電動車智能充電系列 AEVQC 壁掛/立柱系列

AEVQC1-30-U2
AEVQC2-30-U2
AEVQC3-30-U1



AEVQC 壁掛/立柱系列

AEVQC 電動汽車充電系統（簡稱充電系統）是新一代高可靠、高性能的30kW 壁掛/立柱式直流充電樁系統。該系統採用國際領先的高頻開關電源模塊，監控採用工業級的芯片，人機界面採用工業彩色觸摸屏。系統可以支持GB、美標、日標電動車充電協議，同時產品具有高可靠性、高效率，高安全性，高可用性，外觀漂亮，工藝精良等優點。

◆ 主要特點

系統

- 日標&美標 / 日標&GB 雙槍/日標單槍

防護要求

- 一體式的充電樁其防護等級為IP55。
可用於戶外安裝使用(為充電的安全考慮，應設置頂棚)。

◆ 型號

型號	描述
AEVQC1-30-U2	30kW CHAdeMO / CCS1 直流雙槍
AEVQC2-30-U2	30kW CHAdeMO / GB 直流雙槍
AEVQC3-30-U1	30kW CHAdeMO 直流單槍



◆ 技術參數

參數		描述
環境條件	工作溫度	- 20°C ~ + 50°C
	IP	IP55
	衝擊	衝擊能量為 20J(IK10)，試驗後，性能不能降低，確保 IP 等級不受影響，門的操作和鎖止點不受損壞，不會因變形而使帶電部分和外殼接觸。
機械參數	尺寸(單位mm)	寬×深×高 700×297×880
	重量(kg)	120kg

◆ 性能指標

		說明		
型號		AEVQC1-30-U2	AEVQC2-30-U2	AEVQC3-30-U1
技術參數	單機輸出功率	30kW		
	操作方式	系統前操作		
	維護方式	系統採用左右維護方式，可壁掛/立柱安裝		
	系統效率	滿載≥94		
	功率因數	>0.99		
	使用者辨識	RFID		
	通訊介面	乙太網路		
	輸入電壓	AC380V ± 10% ，(3P+N+PE)三相四線		
	頻率	50/60 HZ ± 1%		
	輸入交流電流	MAX 54A		
	直流輸出電壓範圍	200~500 Vdc		
	輸出直流電流	66A max		
	直流屏壓降	≤200mV(環境溫度為25°C)		
	充電槍	標配4米長(櫃體外面到充電槍端口距離)		
	充電接口	CHAdeMO / CCS1	CHAdeMO / GB	CHAdeMO



電子部

巧於創意 力臻價值

電話：(02)2788-3368

傳真：(02)2789-0608

網址：www.cic-ltd.com.tw/zh-TW

E-Mail：service@cic-ltd.com.tw



銷售商

