



ENGIE e-XPLORE Business

Soluții de mobilitate pentru un business sustenabil

Titan 180 Clasic

Soluția de încărcare de mare putere a autovehiculelor electrice

Specificații Titan 180 kW

PUTERE DE INTRARE

Capacitate de conectare	400Vac±10%, trifazat, 50/60 Hz, L1+L2+L3+N+PE
Factor de putere	0,99 la puterea nominală de ieșire

PUTERE DE IEȘIRE

Interfață de ieșire	2 x CCS2
Putere de ieșire	180 kW max. (Compatibil cu 150kW și 120kW)
Tensiune de ieșire	200-1000Vdc
Curent de ieșire	200A max.

INTERFAȚĂ ȘI CONTROL

Afișaj	Panou tactil LCD de 7 inch
Limba de asistență	Chineză simplificată, engleză, alte limbi disponibile la cerere
Butoane	Buton oprire de urgență
Autentificare utilizator	Cititor RFID ISO/IEC 14443 A / B Cititor RFID Mifare

COMUNICAȚII

Conectivitate	OCPP1.6J
Interfață Rețea	4G, Wifi, Ethernet

TEMPERATURI DE FUNCȚIONARE

Temperatura de funcționare	de la -30°C până la +50°C
Temperatura de depozitare	de la -40°C până la +70°C
Umiditate	5%-95% fără condens
Altitudine	≤2000m

SPECIFICAȚII MECANICE

Protecție IP	IP54
Protecția IK	IK08
Răcire	Aer forțat
Lungime cablu încărcare	4 metri
Dimensiuni (WxHxD)	815x1837x682 mm
Greutate	aprox. 320 kg (excluzând modulele de putere)
Montaj	la nivelul solului

CERTIFICĂRI

Certificat	CE: AN 50463524 0001 (TUV)
Conformitate	TR25: AK 50465946 0001 / AK 50465945 0001 / AK 50465942 0001

Acest document este o fișă tehnică și nu constituie o ofertă obligatorie pentru ENGIE Romania. ENGIE Romania a redactat conținutul acestui document conform cunoștințelor de la momentul redactării. Nu se acordă nicio garanție explicită sau implicită pentru exhaustivitatea, precizia, fiabilitatea sau adecvarea pentru un anumit scop a conținutului său și a produselor și serviciilor prezentate în acesta. Specificațiile și datele de performanță conțin valori medii în limitele toleranțelor existente și pot fi modificate fără notificare prealabilă. Înainte de a comanda, contactați întotdeauna ENGIE Romania pentru cele mai recente informații și specificații. ENGIE Romania respinge în mod explicit orice răspundere pentru orice daune directe sau indirecte, în sensul cel mai larg, care decurg din sau au legătură cu utilizarea și / sau interpretarea acestui document.

ENGIE Romania

Bd. Mărășești nr. 4-6, Sector 4, București, 040254 mobility@ro.engie.com