



# ENGIE e-XPLORE Business

Soluții de mobilitate pentru un business sustenabil

## Venus 30 kW

Soluția de încărcare a autovehiculelor electrice, cu un design compact, pentru birouri și locații publice

### Specificații Venus 30 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	1 x CCS2
Tensiune de ieșire	200-500Vdc
Putere de ieșire	maximum 30kW
Curent de ieșire	maximum 80A

#### 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	ISO/IEC 14443 A / B Mifare RFID

#### 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	IP55
Protecție IK	IK08
Răcire	Aer forțat
Lungime cablu încărcare	3.4 m
Dimensiuni (WxHxD)	680x440x280mm
Greutate	aprox. 30 kg. (excluzând modului de putere)
Montaj	Pe perete sau pe stand

#### CERTIFICĂRI

Certificat de conformitate	TR 25 : CE : AN 50465429 0001 (TUV)
----------------------------	-------------------------------------

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